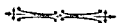


लोकमान्य बाल गङ्गाधर तिल
क्षेत्र-वृत्ति ४१
आराधन (मृगशीर्ष) का सारनिर्णय

वेदकाल-निर्णय



विज्ञान-ग्रन्थों से ज्ञाता प्राप्त कर

पं० रामचन्द्र शर्मा एम. ए.

संस्कृत प्रोफेसर दयानन्द पद्मलो-वैदिक वासेज आलन्धर
के

पं० केदारनाथ साहित्य-भूषण ।

अनुवाद कराकर

साराज-सादिय प्रेस, अजमेर

में

छपवाकर प्रकाशित किया ।

(सार्वधिकार सुरक्षित)

प्रकाशक
१९००

}

सं० ११८४

{

पृष्ठ १)



डा० पं० भोलानाथजी एल० एम० एस०
अय्यपुर

समर्पण

षट् पुष्पक

डा. भोलानाथजी एल० एम० एस० जो जयपुर की
जनता के एक-मात्र स्नेहापद हैं और जिनने अपनी
सहृदयता, सरलता और अस्वा-भक्ति आदि
अनुपम गुणों के द्वारा सर्व-साधारण
पर प्रभाव उत्पन्न किया है;
उनके प्रेम में विषरा
होकर यह उनके
कर-कमलों में
भेंट है—

अनुवादक

वैदिक ग्रन्थमाला ।

इस वैदिक ग्रन्थमाला में इसी प्रकार के वेद संबंधी विभिन्न क्रम से प्रकाशित होने रहेंगे ।

नियम—

(1) वेद के ग्रन्थों के मूल, अनुवाद, समाशोधनार्थ, तथा इतिहास, भूगोल, ज्योतिष, विज्ञान आदि जो वैदिक ग्रन्थों में पाए जाने हैं वे सब-सब करके पुस्तक रूप में प्रकाशित किया जायगा ।

(2) जो विशुद्ध वेद सम्प्रदायी कोई भार्गव पुस्तक लिखेंगे वह भी इस प्रकाशन की जायेगी ।

(3) मूल आदि वेदों के विशुद्धों ने वेद सम्प्रदायों को प्रत्यक्ष प्रकाशित किये हैं उनके आधार पर समाशोधनार्थक निबन्ध भी इस मास प्रकाशित होंगे ।

(4) वेदों का मद्रास, मुद्राशिव रत्नना इस मास का मुख्य उद्देश्य रहेगा ।

(5) वेद सम्प्रदायी संरक्षकों का समाधान भी इस मास में किया जायगा ।

कल्पि ग्रन्थों की संख्या १५० थी थी जो जाने पर 'वेदका' 'विश्व' की 'समाशोधन' इस मास का दूसरा ग्रन्थ जो सब निष्ठा में रहेगा है. प्रकाशित किया जायगा ।

वेद-काल निर्णय का शुद्धि-पत्र



पंक्ति	अशुद्धि	शुद्धि
१६	वातों को	वातों को
२०	इस का	इस की
१	इन	इस
२२ (ती)	लिखा था	लिखी थी
२	है	हैं
१९	आरम्भ	आरम्भ आदि
१२	बरोबर	बराबर
१२	सौ वर्ष	सौर वर्ष
१	श्रुतु चन्द्र	श्रुतुओं का चन्द्र
१	वर्ष को	वर्ष का
१४	उठे	उठै
२०	संपात के	संपात का
१४	यह	यह
१५	छोड़ देना	छोड़ देनी
१	न	नहीं
१६	देवीं	दैवीं
१	देवताओं की	देवताओं से
१	नमूनि	नमुनि
१	अग्नि	अग्नि
३	ग्रन्थों में	ग्रन्थों में भी
१	तारागणक	तारागण के

६४	२१	अगमन	अगमन
६५	२२	जमन	जमन
६६	१	दम्त	दम्त कमाधों
६७	५	य	य
७७	२४ (टि०)	माझणा	माझणा
७८	१	इन	प्रति दिन
७९	२० (टि०)	गिर्य	सर्व
७८	१२, १३	पात्रों को	पात्रों के
८२	१२, १३	पात्रगुन ही	पात्रगुन की
८२	२०	विषयों में	विषय में
८३	२	दोनों को इन दोनों	इन दोनों ही
८३	८	यह है	यह है
८३	१७	लमी कि	लगी कि
८५	६	विपुवद्वृत्त	विपुवद्वृत्त
८५	१०	मिलजाता है	मिलजाता है
८७	१४	जोड़िया	जोड़ियाँ
८८	९	उसको चक	उसका बाधक
८८	१७	लोगों क	लोगों की
८८	१९	दिति	अदिति
९४	२०	प्रौष्ठपयों	प्रौष्ठपयों
९४	२३	टाकाकारों ने	टीकाकारों
९५	१ (टि०)	होने चाहिये	होनी चाहिये
१००	१२	है उसके साथ	हैं उनके साथ

वेदकाल निर्णय की

विषय-सूची

वेदकाल निर्णय का महत्व और बड़े बड़े विद्वानों
ने स्वीकार की हुई भिन्न भिन्न रीतियाँ । पृ० १-४

वैदिक काल के पश्चात्त का योद्धा वर्णन यज्ञ यागादि
के काल और वर्षारम्भ का वर्णन । पृ० ६-१६

वसन्त सम्पान एक समय कृत्तिका नक्षत्र पर था इस
बात को बतलाने वाली कथा, तथा उसका समय । पृ० १६-२६
मृगशीर्ष नक्षत्र पर वसन्त संपात था इस बात को
दिखलाने के लिये मृगशीर्ष नक्षत्र के दूसरे नाम
आमहायणी शब्द की व्युत्पत्ति का विचार करके
वह एक समय प्रथम नक्षत्र था इसका निर्णय, और
आमहायणी शब्द की अशुद्ध व्युत्पत्ति के आधार
पर अनेक कल्पित कथाओं की रचना और इस ही
कारण से संपात के आन्दोलन होने की कल्पना का
एक अच्छा कारण । पृ० २६-४१

मृग के शीर्ष (मस्तक) के विषय में वेद, ब्राह्मण
और पुराणों की कथाओं की तथा मोक देश की
प्राचीन कथाओं की तुलना । पृ० ४१-५७

मोक देश का आरोपन व इसका पट्टा इन दोनों
का अपने प्रजापति (उपनाम यज्ञ) होम (अग्ना-

सोम) वा उसकी मेखला से तुलना कर वैदिक अम-
यण शब्द से ग्रीक ओरायन् शब्द का प्रादुर्भाव
(इन सब बातों का मूल एक समय वसन्त संघात
मृगशीर्ष पर था यह कल्पना) । पृ० ५

- ७ वैदिक काल के लोगों का ज्योतिष विषयक ज्ञान
कितना था, और उस समय वसन्त संघात मृगशीर्ष
पर था इसका प्रत्यक्ष प्रमाण ऋग्वेद की १ ऋचा
वा १ पूरा सूक्त और उसका विवेचन । पृ० ७

- ८ वसन्त संघात उससे भी आगे अर्थात् पुनर्वसु नक्षत्र
पर था इस बात को घटलाने वाली १ कथा और
श्रुतिका काल, मृगशीर्ष काल और पुनर्वसु काल इन
तीनों कालों की मर्यादा, और इस अनुमान का
अन्य कथाओं के अनुकूल होने का विचार । पृ० ८४



सूमिका ।

मासानां मार्गशीर्षोऽहम् ॥

भगवद्गीता भ० १० श्लोक १५ ॥

मार्गशीर्ष का महीना, जिस प्रकार कि वर्तमान काल में
 चैत्र का महीना वर्षारम्भ का है वैदिक काल में वर्ष के
 आरम्भ का महीना था और उसका नाम आश्विनपक्ष था । इस
 बात के प्रमाणों का संग्रह कर लोकसाध्य तिलक ने इस पुस्तक
 में लिख दिया है कि कम समय आकार का वह ग्रन्थ कि जहाँ
 आज सूर्य २१ मार्च को होखता है और पृथ्वी के बहुत भाग में
 रात और दिन बराबर बारह घण्टों के होते हैं श्रृंगशीर्ष नक्षत्र
 पर था । वर्ष में आजकल रातदिन दो बार बराबर होते हैं । एक
 २१ मार्च को और दूसरे २२ सितम्बर को । २१ मार्च के कम
 स्थान को कि जहाँ सूर्य कम दिन होखता है वर्तमान काल का
 बसन्त ऋष्यात और २२ सितम्बर को जहाँ सूर्य होखता है कम
 स्थान को शरत्ऋष्यात कहा जाता है, क्योंकि बसन्त ऋतु का
 आरम्भ २१ मार्च से और शरत् ऋतु का आरम्भ २२ सितम्बर
 से होता है । किन्तु ये दोनों ऋष्यात विदर नहीं, क्योंकि आकार
 के जो हारे आज इन दोनों ऋष्यात स्थानों में हैं मरैरा के होलारे
 ऋष्यात स्थानों पर नहीं रहते । ऋष्यातों में गति होने के कारण
 कभी कोई ठाण ऋष्यात पर रहता है और कभी कोई । पर गति

यद्यपि इतनी अल्प है कि वर्ष दो वर्ष में तो क्या हजार पाँच सौ वर्ष के बाद कुछ अन्तर प्रतीत होता है किन्तु बहुत समय के बाद यह प्रत्यक्ष दीख पड़ता है कि मौसम में कितना अन्तर पड़ गया । आतु ! अब हम यहाँ इस विषय को विवर रूप से लिखते हैं कि जिसमें 'वेद काल निर्णय' के समझने में पाठकों को सुविधा हो ।

अयनांश (Precession)

पृथ्वी के ऊपर, वह पूर्व पश्चिम रेखा जिस पर सूर्य के आने से दिन-और रात बराबर होते हैं उसे भूमध्य रेखा Equator कहते हैं । यह रेखा पृथ्वी को दो सम भागों में विभक्त करती है । उत्तरीय भाग का नाम उत्तरीय गोलार्द्ध और दक्षिणीय भाग का नाम दक्षिणीय गोलार्द्ध कहा जाता है । भूमध्य रेखा, जिस धरातल में रहती है वह धरातल (Plane) पृथ्वी के अक्ष के साथ समकोण बनाता है और अक्ष को दो सम भागों में विभक्त करता है । अक्ष का वह सिरा जो उत्तरीय गोलार्द्ध में पृथ्वी के पृष्ठ पर मिलता है, उत्तरीय ध्रुव कहलाता है और जो सिरा दक्षिणीय गोलार्द्ध में पृथ्वी के पृष्ठ पर मिलता है दक्षिणीय ध्रुव कहलाता है । उत्तरीय ध्रुव और दक्षिणीय ध्रुव बिन्दु भूमध्य रेखा के किसी भी बिन्दु से समान दूरी पर होते हैं । एक साथ दोनों ध्रुवों पर से होकर गुजरते हुए और भूमध्य रेखा के साथ समकोण बनाते हुए वृत्त देशान्तर वृत्त या देशान्तर रेखाएँ (Meridians or Longitudes) कहलाती हैं । भूमध्य रेखा के समानान्तर वृत्त या रेखाएँ अक्षांश

रेखायें (Latitudes) कहलाती हैं। भूमध्य रेखा पर स्थित प्रदेश निरक्ष देश कहलाते हैं। भूमध्यरेखा से भूत्र तक देशान्तर रेखायें ९० अंशों में विभक्त मानी गई हैं। आजकल मोन्निच स्थान पर से गुजरती हुई देशान्तर रेखा (दक्षिणोत्तर वायाम्योत्तर रेखा) से पूर्व को या पश्चिम को देशान्तर गणना की जाती है। प्राचीन काल में अजैन स्थान पर से गुजरती हुई देशान्तर रेखा गणना के लिए स्थिर की हुई थी। अजैनस्थ देशान्तर रेखा भूमध्य रेखा को जिस बिन्दु पर काटती है उस बिन्दु को उद्योतिः शास्त्र में लंका नाम दिया है। लंका स्थान का अक्षांश और देशान्तर शून्य माना जाता था। लंका से १८० अंश पूर्व की ओर और १८० अंश पश्चिम की ओर इस प्रकार ३६० तुल्य भागों में भूमध्य रेखा विभक्त की जाती थी। अजैनस्थ वायाम्योत्तर रेखा लंका स्थान से ९० अंशों में उत्तर की ओर और ९० अंशों में दक्षिण की ओर विभक्त की जाती थी। आजकल यह उपर्युक्त विभाग अजैन के स्थान में मोन्निच को मानकर किया जाता है। भूमध्य रेखा जिस धरातल में है उसी धरातल में पृथ्वी सूर्य के गिर्द नहीं घूमती, यदि उसी धरातल में पृथ्वी सूर्य के गिर्द घूमे तो दिन और रात सर्वदा तुल्य रहें और पृथ्वी पर ऋतुओं का परिवर्तन भी न हो। ऋतुओं के क्रमिक परिवर्तन से प्रकट है कि पृथ्वी सूर्य के गिर्द भी घूमती है और उस धरातल में भी नहीं घूमती जिसमें भूमध्य रेखा है पृथ्वी जिस धरातल में सूर्य के गिर्द घूमती है उस धरातल को भूकक्षावृत्त (Elliptic) कहते हैं। किसी स्थिर तारे का उदय और अस्त स्थान पूर्व तथा पश्चिम में स्थिर रहता है। क्षितिज पर सूर्य के उदय और अस्त का

नि प्रतिदिन बदलता रहता है। एक ही ग्रहोत्तर रेखा ग्रह में सूर्य आवाश में कभी बहुत ऊँचा रहता है और कभी नीचे हो जाता है। यह परिवर्तन भी स्पष्ट है कि पृथ्वी के अक्ष के गिरावट के कारण होता है।

जिस कक्षावृत्त में पृथ्वी सूर्य के गिरावट पर चलती है वह कक्षा घरावल भूमध्य रेखा के घाति में उत्तर की ओर झुका हुआ है। कक्षावृत्त के मार्ग को निर्देश करने के लिए आकाश में नक्षत्रों को बिन्दु रूप से स्वीकार किया गया है। जैसे देहांत से कलकत्ते तक जानेवाली रेलगाड़ी के मार्ग को सूचित करने के लिए हरिद्वार, लखनऊ, नजीबाबाद, नगीना, मुरादाबाद, बंगलूर, बिनारस, गया, धनबाद आदि स्थानों का निर्देश किया जाता है, जबकि ये स्थान सर्वदा रेल मार्ग के साथ नहीं होते। प्रत्युत दक्षिण और या पूर्व और कई कोस तक भी दूर रहते हैं वे भी कक्षा मार्ग जिन नक्षत्रों में सूचित किया जाता है वे नक्षत्रों पर ही नहीं हैं प्रत्युत दक्षिण और या पूर्व और दूरे हुए हैं। कक्षावृत्त को १२ तुल्य भागों में बाँट दिया है। एक एक भाग को राशि कहते हैं। ये राशियाँ ३० अंशों में विभक्त हैं। किसी समय ये राशियाँ जिस जिस नाम से पुकारी जाती हैं लगभग उसी उसी नाम वाले नक्षत्र के संमुख थीं, परन्तु उस समय के पश्चात् धीरे धीरे इनका स्थान बदल कर पीछे हट गया है। कक्षा वृत्त पर घूमती हुई पृथ्वी राशि स्थान पर प्रथम आजाती है और उस नक्षत्र के सामने पीछे आती है जिस नक्षत्र के नाम से राशि का नाम पड़ चुका है। कक्षावृत्त (क्रान्ति वृत्त) का घरावल और भूमध्य रेखा का घरावल ये दोनों आपस में एक रेखा पर काटते हैं। यह रेखा

पृथ्वी के केन्द्र में से गुजरती है। जब सूर्य, सूर्य के गिर्द घूमती हुई पृथ्वी के सन्मुख, भूमध्यरेखा (विषुवद्वृत्त) पर आ जाता है तब दिन और रात बराबर होते हैं। विषुवद्वृत्त क्रांतिवृत्त का ऐसे दो बिन्दुओं पर हो काटता है जिन पर आई हुई पृथ्वी पर दिन और रात बराबर होते हैं। ये दोनों बिन्दु सम्पात बिन्दु कहा-
लाते हैं। एक बिन्दु का नाम वसन्त सम्पात (Vernal equinox) और दूसरे बिन्दु का नाम शरत्सम्पात (Autumnal equinox) है। वसन्त सम्पात से मेष राशि का आरम्भ होता है। मेषराशि के इस प्रथम बिन्दु को First point of the aries कहते हैं। मेष नक्षत्र मण्डल रेवती नक्षत्र की समाप्ति पर अश्विनो नक्षत्र से आरम्भ होता है। रेवती नक्षत्र की समाप्ति से मेष राशि का प्रथम बिन्दु जितना पोछे रहता है उतने अंशों को अयनांश (Precession) कहते हैं।

जिस प्रकार भूमि पर विषुवद्वृत्त के प्रत्येक बिन्दु से समान दूरी पर दो भूवीय बिन्दु होते हैं वसी प्रकार कक्षावृत्त के प्रत्येक बिन्दु से समान दूरी पर आकाश में दो बिन्दु होते हैं, इन्हें आकाशीय ध्रुव बिन्दु (Celestial poles) या कदम्ब कहते हैं।

भूमध्य रेखा को चारों ओर आकाश में बढ़ाया जाय तो इसे आकाशीय मध्यरेखा या आकाशीयविषुवद्वृत्त (Celestial equator) कहते हैं। पृथिवी के अक्ष को आकाश में दूर तक बढ़ाया जाय तो यह दोनों ओर उत्तर तथा दक्षिण में आकाशीय ध्रुवों (Celestial poles) पर जाकर मिलेगा। इसी प्रकार भूमि पर जितनी अक्षांश रेखाएँ हैं वे भी आकाश में वसी प्रकार बढ़ाई गई आकाशीय उत्तर ध्रुव से आकाशीय दक्षिण ध्रुव तक जावेंगी।

यदि किसी तारे का वा आकाशीय बिन्दु का स्थान निर्दिष्ट करना हो तो उसके उभय भुज (coordination) का निर्देश करना पड़ता है। आकाशीय बिन्दु पर से गुजरते हुए याम्योत्तर वृत्त वह भाग जो आकाशीय बिन्दु और आकाशीय मध्यरेखा के बीच में है उसका कोणीय माप (Angular measurment) को आकाशीय बिन्दु की क्रान्ति (Declination) कहलाती है। क्रान्ति का निर्देश करना पड़ता है। इसी प्रकार विषुवद्वृत्त की क्रान्ति वृत्त के कटाव बिन्दु अर्थात् मेघ के प्रथम बिन्दु (First point of the aries) से उस याम्योत्तर वृत्त की विषुवद्वृत्त पर जितनी दूरी है वह दूरी भी वही पल विपल में वा घण्टा मिनिट सेकण्ड में निर्देश करनी होती है। वेध के अनुसार किसी स्थान की याम्योत्तर रेखा पर सम्पात बिन्दु की याम्योत्तर रेखा के आने से उस आकाशीय बिन्दु की याम्योत्तर रेखा के आने तक जितना समय लगता है उतने समय की परिमाप में वह दूरी निर्देश की जायेगी है। चूंकि एक घण्टा बराबर होता है १५ अंश के अथवा २॥ घण्टों के इसलिये उस समय की दूरी को अंशों की दूरी में बदल सकते हैं। इस अंशात्मक दूरी को विषुवांश (Right Assension) कहते हैं। यह अंशात्मक दूरी क्रान्ति पृथ पर निर्दिष्ट हो सकती है और आकाशीय निर्देश्य स्थान किस राशि पर है यह भी बतलाया जा सकता है। यदि वैसे राशि नाम वाले नक्षत्र मण्डल के साथ सम्बन्ध दिखजाते हुए उस निर्देश्य आकाशीय बिन्दु का निर्देश करना हो तो विषुवांश में उतनी अंशात्मक दूरी और जोड़नी पड़ती है जितने अंश सम्पात बिन्दु या मेघ राशि का आदि बिन्दु पीछे हट गया है। किसी आकाशीय बिन्दु की स्थान

निर्देश मूलक गणना यदि अयनांश (Precession) जोड़ कर की गई है तो उस गणना को सायन गणना कहते हैं और यदि बिना जोड़े की गई है तो उसे निरयण गणना कहते हैं ।

किसी आकाशीय बिन्दु का निर्देश केवल क्रान्तिवृत्त के अनुसार भी किया जा सकता है। यदि दोनों कदम्यों और निर्देश्य स्थान पर से होवा हुआ तथा क्रान्ति वृत्त को समकोण पर काबता हुआ वृत्त खोचा जावे तो इस वृत्त का वह अंशात्मक भाग जो क्रान्ति वृत्त और उस निर्देश्य स्थान के बीच में है। शर (Latitude) कहलाता है और सम्पात बिन्दु अर्थात् मेष राशि के आदि बिन्दु से उस वृत्त तक जितनी अंशात्मक दूरी है उसे देशान्तर (Latitude) कहते हैं। इस प्रकार अक्षांश और देशान्तर के निर्देश से किसी भी आकाशीय बिन्दु का निर्देश क्रान्ति वृत्त के अनुसार किया जाता है।

मेघ राशि के प्रथम बिन्दु के

पीछे सरकने का कारण

१८५० सन् में जनवरी की प्रथम तारीख के दिन ध्रुव तारे के सम्यमुज (Co-ordinates) म. लूम किये गये तो

	घ०	मि०	से०
विषुवकाल	१	५	२३
क्रान्ति	+ ८८'	३०'	४९"

उसी ध्रुव तारे के सम्यमुज ५० वर्ष पश्चात् सन् १९०० की जनवरी के प्रथम दिन में भी लिए गये तो

	घ०	मि०	से०
विषुवकाल	१	२३	०
क्रान्ति	+ ८८'	४६'	५३"

इनमें अन्तर इस प्रकार हुआ :

	मि०	से०
विपुवकाल	१७	३७
क्रान्ति	१६'	४"

विपुवकाल में चौथाई घण्टे से अधिक अन्तर हुआ और क्रान्ति में भी चौथाई अंश से अधिक अन्तर हुआ । क्रान्ति में अधिक अन्तर होने से यह अनुमान होता है कि या तो विपुवद्वृत्त ध्रुव तारे से दूर चला गया है और या ध्रुव तारा ही विपुवद्वृत्त से दूर चला गया है । परन्तु चूँकि ध्रुव तारे और अन्य तारों के परस्पर सापेक्ष अन्तर में कोई विशेष अन्तर नहीं आया है इससे यही ज्ञात होता है कि ध्रुव तारा विपुवद्वृत्त से दूर नहीं सरका है परन्तु विपुवद्वृत्त ही ध्रुव तारे से दूर हट गया है । इसी के साथ यह भी सोचना चाहिये कि विपुवद्वृत्त से ध्रुव की क्रान्ति सर्वदा ९० अंश की स्थिर रहती है, परन्तु ध्रुव तारे की क्रान्ति ५० वर्षों में कम से कम १६' ४" बढ़ गई है । अर्थात् प्रति वर्ष १९".२८ अथवा १९" के लगभग बढ़ रही है । इससे परिणाम निकलता है कि या तो ध्रुव तारा ध्रुव की ओर जा रहा है और या ध्रुव ध्रुव तारे की ओर आ रहा है । परन्तु ध्रुव तारे (लघु श्रव नक्षत्र की पुच्छ के अन्तिम तारे) की अपनी वास्तविक वार्षिक गति तारों की सूची के साथ नाविक पंचांग (Nautical Almanac) में ०००२" दी गई है और निरीक्षण से पता लगा है कि १९".२८ के लगभग वार्षिक गति से ध्रुव तारा ध्रुव की ओर जा रहा है । ध्रुव तारे की वास्तविक गति को दृष्टि में रखकर यह स्पष्ट कहा जा सकता है कि ध्रुव तारे की ओर ध्रुव आ रहा है अर्थात्

ध्रुव और ध्रुव तारे के बीच की दूरी के कम होने में केवल ध्रुव तारे की गति ही कारण नहीं है प्रत्युत उसके साथ ध्रुव की गति विशेष कारण है। चूँकि ध्रुव ध्रुव तारे की ओर आ रहा है और ध्रुव से विषुवद्वृत्त का प्रत्येक बिन्दु समान दूरी पर रहता है अतएव यह भी जान लेना चाहिए कि ध्रुव तारे से विषुवद्वृत्त दूर हट रहा है। ध्रुव आकाश में वह बिन्दु है जिसको पृथ्वी का अक्ष सर्वदा निर्देश किया करता है। ध्रुव का स्थान बदलने से यह स्पष्ट है कि पृथ्वी के अक्ष का स्थान भी बदल रहा है। विषुवद्वृत्त का प्रत्येक बिन्दु ध्रुव से ९० अंश पर ही रहता है और विषुवद्वृत्त का तल अक्ष के साथ ९० अंश का कोण बनाता है अतः ध्रुव तारे से विषुवद्वृत्त के पीछे हटने से यह स्पष्ट है कि अक्ष की दिशा बदलती है। यह दिशा बदलना अक्ष दिशा का विचलन है। अक्ष दिशा विचलन के कारण विषुवद्वृत्त पीछे हट रहा है। विषुवद्वृत्त के पीछे हटने के साथ साथ ही क्रान्तिवृत्त और विषुवद्वृत्त का सम्पात बिन्दु भी पीछे हट रहा है अयन चलन हो रहा है।

सम्भवतः ४००० वर्ष से अधिक वर्ष अग्रित हो रहे हैं जब से प्राचीनतम नक्षत्र मण्डलों का नाम रखा गया था। कुछ ज्योतिषियों का मत है कि नाम रखने वाला मनुष्य अरारात (Ararat पर्वत के समीप में ही वर्तमान देश में रहता था। उस समय जबकि नक्षत्र मण्डलों को वर्तमान काल के नाम दिये गये थे, मण्डलों की आकाश में ऐसी स्थिति न थी जैसी वनही आजकल है, क्योंकि हम जानते हैं कि पृथ्वी अपने अक्ष पर घूमने और सूर्य की परिक्रमा करने के अविरत लट्टू के समान भी चक्कर लगा रही है, परन्तु इतनी आदिस्ता चक्कर लगा रही है कि क्रान्तिवृत्त के

तल के साथ समकोण बनाती हुई रेखा के या कदम्ब के चारों
 ओर पृथ्वी का अक्ष २५९२० वर्षों में एक पूरा भ्रमण कर लेता
 है। कदम्ब के चारों ओर घूमता हुआ अक्ष भिन्न भिन्न समय में
 आकाश में वर्तमान भिन्न भिन्न नक्षत्र मण्डलों के तारों को निर्देश
 करता है। अक्ष आकाश के जिस बिन्दु को निर्देश करता है उस
 बिन्दु पर या बिन्दु के पास जो तारा होता है वही तारा ध्रुव तारे
 के नाम से कहा जाता है। इस प्रकार ४००० वर्ष पहले पृथ्वी
 का अक्ष आकाश के जिस बिन्दु को निर्देश करता था, वगैरह
 आजकल नहीं करता और इसीलिए वे ही नक्षत्र मण्डल आकाश
 में आज जिस स्थिति में प्रतीत होते हैं ४००० वर्ष पहले वही
 स्थिति में प्रतीत नहीं होते थे। उस समय अक्ष (Draco)
 तारा मण्डल के (Thuban) तारे को निर्देश करता था।
 उस समय Thuban तारा ही ध्रुव तारा था। मिस्र देश के लोग
 (Egyptians) भी उस समय इसी तारे को ध्रुव तारा मानते थे
 जिस समय विन्स का बड़ा विगमिड (Great pyramid of
 Cheops) बना था। उसकी रचना करने में इस ध्रुव तारे का बड़ा
 उपयोग हुआ। इसको सहायता से विगमिड की स्थिति निर्दि-
 ष्ट की Cardinal point की दृष्टि से बिजुलन ठीक हुई है। उस
 समय ध्रुव तारा, विगमिड के एक पार्श्व में कुछ दूरी एक सुरंग
 में बसता था और सम्भवतः दिनको और रात का दोनों समय
 बसता देखा जाता था। बड़े विगमिड में वर्तमान लम्बी सुरंग
 में बने बने का समय जाना जाता है। सुरंग इस प्रकार
 बनी गई थी कि समस्त से देखने के समय में वर्तमान भाग का
 कोना रहे। रज्जुना करके बना लगाया गया कि पहले के बने हुए



भुव वा मूख्य कदम्ब के चारों ओर घूमता है। जिस तारे के समीप भुव होता है वही सारा भुवतारा कहलाता है। विश्व में एक विभाग १००० वर्ष की बरतलाता है।

ऐसा चमकीला तारा है जो इस स्थिति में हो सकता था कि सुरंग में चमकता दीखे । यह तारा तक्षक मण्डल (Drexo) का ('Alpha') एल्फा, ध्रुवन (Thuban) नामवाला था, जो २१७० बी० सी० में या विक्रम से २११३ वर्ष पूर्व इस स्थिति में था कि उस सुरङ्ग में से दीख सके । ईसा से पूर्व २१७० वर्ष में सुरङ्ग बनी थी । (चित्र नं० १ देखिये)

इस चित्र में एक वृत्त है जो वर्तमान ध्रुव तारे के समीप से गुजरता है । यह वृत्त पृथ्वी के अक्ष के भ्रमण से उत्पन्न मार्ग को सूचित करता है । अक्ष के भ्रमण की दिशा तीरों से सूचित की गई है । अक्ष का पूरा भ्रमण २५९०० वर्षों में होता है । वृत्त तुल्य भागों में विभक्त है । प्रत्येक भाग १००० वर्षों को सूचित करता है । इससे स्पष्ट हो जाता है कि पहले ध्रुव कहाँ था और भविष्यत में कहाँ होगा । चित्र से प्रकट है कि ध्रुव का मार्ग ध्रुवन (Thuban) के बहुत समीप से गुजरता है । इससे स्पष्ट होता है कि पृथ्वी का अक्ष किसी समय ध्रुवन की निर्देश करता था, जैसा कि पहले कहा जा चुका है कि ४००० वर्ष पहले ध्रुव ताग ध्रुवन या आगे यह भी दात हो जायगा कि ३०० वर्ष पश्चात् अक्ष ठीक वर्तमान ध्रुव तारे को निर्देश करेगा, अभी तो ध्रुव तारे को ओर जा हो रहा है । इसी प्रकार लगभग १२००० वर्षों के पश्चात् वेगा (Vega) नाम का चमकीला ताग ध्रुव तारा बनेगा ।

इस प्रकार यह स्पष्ट हुआ कि अक्ष से निर्दिष्ट ध्रुव कदम्ब के चारों ओर चकर लगाता रहता है, अतएव अक्ष की दिशा विचलित होती है । अतएव ध्रुव के पीछे हटने के साथ साथ विपुद्ध्युत भी पीछे हटता रहता है । विपुद्ध्युत के पीछे हटने से

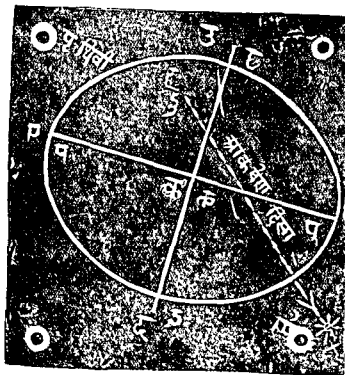
विषुवद्वृत्त और क्रांति वृत्त के सम्पात बिन्दु भी पीछे हटते रहते हैं अर्थात् अयन चलन होता रहता है। मेघ नक्षत्र से चले जितना अयन (मेघ राशि का प्रथम बिन्दु) चला गया होता है वही अयनांश (*Precession*) कहलाता है। इस प्रकार अयनांश उत्पन्न होता और बढ़ता रहता है।

अक्ष दिशा विचलन का कारण

अक्ष अर्थात् जिसके गिर्द पृथ्वी दैनिक भ्रमण करती है उसमें बहुत सूक्ष्म परिवर्तन होते रहते हैं। ये भी परिवर्तन अयनांश *Precession* और अक्ष विचलन *nutation* के कारण हैं। अपनी नियत दिशा में पृथ्वी के अक्ष को विचलित करने में चन्द्र और सूर्य के आकर्षण बल काम कर रहे हैं, जो बल, पृथ्वी के गोल मम होने से ठीक पृथ्वी के केन्द्र पर नहीं लगते, किन्तु कुछ दूर कर लगते हैं। (चित्र नं० २ देखिये)

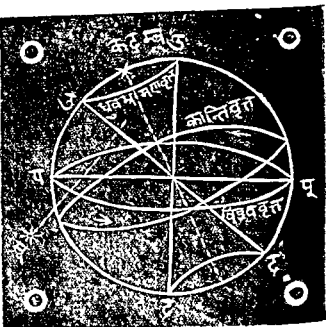
पृथ्वी सूर्य के गिर्द गुरुत्वाकर्षण पर घूमती हुई सर्वथा सूर्य को विषुवद्वृत्त धरातल में सम्मुख नहीं रखती है किन्तु किसी समय विषुवद्वृत्त के धरातल में रखती है और किन्हीं समय तब धरातल से उत्तर या दक्षिण में रखती है। आमतौर पर एक वर्ष में सूर्य अक्षिक से अधिक विषुवद्वृत्त के धरातल से उत्तर दक्षिण २३ अंश २६' ३२" दूर जाता है जिस समय सूर्य विषुवद्वृत्त के सम्मुख जाता है तो उसके आकर्षण बल को दिशा ठीक केन्द्र पर होती है और जब उत्तर या दक्षिण की तरफ हटता हो तो उसके आकर्षण बल को दिशा केन्द्र से दूरी रहती है, जैसा कि हम बिन्दु में दिखता है। इस बिन्दु में क पृथ्वी केन्द्र है, क उत्तर है,

चित्र संख्या २



सूर्य के आकर्षण से पृथ्वी का अक्ष पूर्व की ओर मुका हुआ है।

चित्र संख्या ३



सूर्य के आकर्षण की दिशा बदल जाने से पृथ्वी का अक्ष कदम्ब के चारों ओर घूमता है ।

दक्षिण है, पू और प दो बिन्दु विषुवदृष्ट पर 90° अंश की दूरी पर है। जब सूर्य विषुवदृष्ट से उत्तर की तरफ होता है तो पृथ्वी का विषुवदृष्टीय भाग कुछ उत्तर की तरफ मुक जाता है और जब दक्षिण की तरफ होता है तो दक्षिण की तरफ मुक जाता है। विषुवदृष्ट उत्तर की तरफ मुक जाने से अक्ष का उत्तरध्रुवीय प्रान्त सूर्य से परे हट जाता है और विषुवदृष्ट के दक्षिण की तरफ मुक जाने से अक्ष का दक्षिणध्रुवीय प्रान्त सूर्य से परे हट जाता है। इस प्रकार सूर्य के गिर्द पृथ्वी के वार्षिक भ्रमण में पृथ्वी के अक्ष की दिशा भी भूकक्षावृत्त के समानान्तर एक छोटे वृत्त में भ्रमण करती है।

इस चित्र में पृथ्वी का अक्ष उ द उत्तर और दक्षिण की ओर उ उ' और द द' वृत्तों में भ्रमण करता है जो क्रांतिवृत्त के समानान्तर है। 90° वृत्त पृथ्वी का विषुवदृष्ट है।

विषुवदृष्ट के सूर्य की तरफ मुकने का कारण यह है कि पृथ्वीस्थ द्रव्य पृथ्वी के विषुवदृष्टीय भाग में अधिक इकट्ठा हो गया है, क्योंकि पृथ्वी गर्भस्थ द्रव्य को केन्द्रप्रतिकूल बल (Centrifugal) विषुवदृष्ट की तरफ फेंक रहा है। इसी कारण पृथ्वी ध्रुवीय प्रदेशों में कुछ चपटी है। चूंकि आकर्षण बल द्रव्य की मात्रा के अनुपात में उस पर लगता है अतः विषुवदृष्टीय भाग सूर्य की तरफ खिंच जाता है। पृथ्वी गर्भस्थ बाहिर की ओर इसलिप फेंका जा रहा है क्योंकि गर्भ अग्नि का वेग बाहिर की ओर होने से अर्थात् केन्द्र प्रतिमुख होने से अग्नि के बल से द्रव्य बाह्य दृष्ट की ओर फेंका जाता है। बाह्य की ओर आता हुआ द्रव्य सूर्य और चन्द्र के आकर्षण से विषुवदृष्ट पर अधिक

इकट्ठा हो जाना है। क्योंकि सूर्य और चन्द्र पृथ्वी के अन्य भागों की अपेक्षा विपुलवृत्त के अधिक समीप रहते हैं। बाहिर-फेंका हुआ पृथ्वी गर्भस्थ द्रव्य सूर्य चन्द्र की आकर्षण दिशा की ओर मुड़ने से ही पृथ्वी का अक्ष भ्रमण हो रहा है। पृथ्वी का यह अक्षभ्रमण इतने अधिक वेग से होना है कि सूर्य की ओर मुड़ता हुआ भी अक्ष बहुत अधिक नहीं मुड़ता बहुत थोड़ा मुड़ता है। जैसे वेग से घूमते हुए लट्ठू का भारी पार्श्व पृथ्वी की ओर मुड़ता हुआ भी अपने अक्ष भ्रमण के वेग के कारण बहुत थोड़ा मुड़ता है। यद्यपि वर्ष भर की पूर्ण परिक्रमा में अक्ष का मुड़ाव, एक घुत्त में घूमकर एक जैसा हो जाना चादिए अन्तर नहीं पड़ना चादिए पानु पृथ्वी गर्भस्थ द्रव्य के अत्यल्प मात्रा में बाहिर की ओर स्थिर होने से उसी अनुपात में विपुलवृत्त का सूर्य की ओर मुड़ाव अत्यल्प मात्रा में स्थिर हो जाता है। उसी मुड़ाव का फल प्रत्यक्ष में यह होता है कि विपुलवृत्त अत्यल्प मात्रा में पृथ्वी के घूमने की विरुद्ध दिशा में पीछे हटता रहता है अर्थात् अयनांश उत्पन्न होता रहता है। लगातार निरीक्षण से पता लगाया गया है कि एक वर्ष में लगभग ५४. १५. अयनांश उत्पन्न होता है। इस वेग से अयनांश उत्पन्न होता हुआ ३६० अर्थात् पूरा भ्रमण उत्पन्न होने के लिये २५५२० वर्ष के लगभग अर्थात् २६००० वर्ष के लगभग लगते हैं।

इस अयनांश की उत्पत्ति में जहाँ सूर्य का हिस्सा है वहाँ उससे अधिक चन्द्रमा का हिस्सा है, क्योंकि चन्द्रमा पृथ्वी के अधिक निकट है। उसका आकर्षण पृथ्वी पर अधिक पार है। जहाँ चन्द्रमा पृथ्वी के निर्द घूमता हुआ उसी ओर की ओर

है जिस ओर पृथ्वी के सूर्य है तो सूर्य के बल को बढ़ाता है और जब उससे विपरीत दिशा की ओर जाता है तो उसके पृथ्वी पर लगते हुए सूर्य के आकर्षण बल को घटाता है। सूर्य और चन्द्रमा दोनों के निमित्त से उत्पन्न होता हुआ अयनांश चान्द्र सौर अयनांश (Lunar-solar Precession) कहलाता है। जितना अयनांश वर्ष भर में उत्पन्न होता है उसका दश तिहाई भाग चन्द्रमा के कारण है और शेष एक तिहाई सूर्य के कारण है। कान्ति वृत्त और विषुववृत्त के पारस्परिक झुकाव पर अर्थात् परम-कान्ति पर चान्द्रसौर अयनांश का कुछ प्रभाव नहीं पड़ता है।

अक्षचिचलन (Nutation)

चन्द्रमा पृथ्वी के चारों ओर जिस कक्षा पर घूमता है उसे चन्द्रपरिभ्रमण और सूर्य के गिर्द जिस कक्षा पर घूमता है उसे चन्द्रसौरभ्रमण कहते हैं। चन्द्रपरिभ्रमण ठीक कान्ति वृत्त के धरातल में नहीं है किन्तु कुछ हटो हुँ है। जिस प्रकार सूर्य के आकर्षण से पृथ्वी का अक्ष कदम्ब के चारों ओर घूमण कर रहा है इसी प्रकार चन्द्र के आकर्षण से पृथ्वी का अक्ष चन्द्रपरिभ्रमण के केन्द्र के चारों तरफ घूमण करता है। इसका विचार पूर्ववत् करने से पता लगता है कि चन्द्र के कारण भी अयनांश परिणाम उत्पन्न हो रहा है। अयनांश परिणाम उत्पन्न करने वाला चन्द्र का घब पृथ्वी के अक्ष को चन्द्रपरिभ्रमण के भुज के चारों ओर कोनाकृति में घुमा रहा है। परन्तु चन्द्रपरिभ्रमण का भुज भी कदम्ब के चारों ओर एक वृत्त में घूम रहा है जिसकी त्रिज्या ५ अंश है। इसका प्रभाव विषुव-

शुच के घरावल पर दोहरा पड़ता है। इसके कारण मेप के प्रथम बिन्दु में आगे पीछे होने की अर्थात् कम्पनात्मक कालविरत प्रमित गति (*Periodic movement of oscillation*) रहती है। इस गति में घूमने वाले मेप के प्रथम बिन्दु का मध्यम स्थान क्रान्तिवृत्त पर चान्द्र सौर अयनांश (*Lunisolar Precession*) या अयनांश (*Precession*) कहलाता है। इन घटनाओं का नाम अक्ष विचलन (*Nutation*) रक्खा गया है। अक्षविचलन का सिद्धान्त (*Bridley*) मैडले के महान् आविष्कारों में से एक आविष्कार है। जिस प्रकार चन्द्र के आकर्षण के विचार से अक्ष विचलन (*Nutation*) का विचार हुआ है ठीक वही प्रकार सूर्य के आकर्षण के विचार से चन्द्र परिभू कक्षा पर (*Nutation*) अक्ष विचलन के विचार के कारण चान्द्र अयनांश का विचार करके वास्तविक अयनांश का स्वरूप जाना जा सकता है, परन्तु यह अक्षविचलन का परिणाम चन्द्र निमित्त अक्षविचलन के परिणाम की अपेक्षा से अत्यल्प है अतः उपेक्षणीय है।

चान्द्र सौर अयनांश और अक्षविचलन दोनों क्रान्तिवृत्त और विषुववृत्त दोनों की आपेक्षिक स्थिति को बदलाने में किम प्रमाण सम्बन्ध रखते हैं यह तो हो चुका, अब हमको यह देखना है कि क्रान्तिवृत्त का घरावल मध्य भी स्थिर घरावल नहीं है और इसके परिवर्तनों की भी गणना कैसे की जा सकती है। क्रान्तिवृत्त के परिवर्तन वृष्णों पर ग्रहों के आकर्षण में आते हैं। ये परिवर्तन करने सूझते हैं कि बहुत से कार्यों के सम्बन्ध में इनकी सहायता की गयी जा सकती है और क्रान्तिवृत्त को स्थिर माना जा

सहज है। इस प्रकार सम्पातबिन्दुओं (Equinoctial points) की स्थिति में सरल हुआ अनिवार्य यह अवयव (Planetary precession) कहलाता है ।

महों के आकर्षण से धृत्वी की कक्षा की स्थिति तो बदल जाती है परन्तु विषुववृत्त की स्थिति नहीं बदलती है । महों के आकर्षण के विचार में विषुव वृत्त को स्थिर माना जाता है, और कान्तिवृत्त को गतिशील माना जाता है । इसका परिणाम दोनों वृत्तों की समरूपिष्ठ छेदन रेखा या सम्पातबिन्दु की विषुववृत्त के घातबल पर निकट गति है । इस निकट गति को दिशा बरी होती है जिस दिशा में विपुलता गिने जाते हैं । इस प्रकार सब तारों के वार्षिक विपुलता में कुछ छोटा आगे है जिसे यह सम्बन्धी अवयव कहते हैं ।

इस प्रकार विपुलवृत्त पर कान्ति वृत्तीय गति से उत्पन्न प्रभाव को नाम यह सम्बन्धी अवयव (Planetary precession) कहलाता है । आन्तरिक अवयव तारों के शरीर पर कोई प्रभाव नहीं डालता है । परन्तु लंबि या उनके भोगों (Longitudes) को बदलता है अतः विपुलता और कान्ति को भी बदलता है । यह सम्बन्धी अवयव तारों की कान्ति से कोई सम्बन्ध नहीं रखता है परन्तु उनके विपुलता, उनके भाग और उनके शरीर को बदल देता है ।

चूँकि महों के आकर्षण से कान्तिवृत्तीय घटक की सम्भव स्थिति बदल जाती है, जब कि विपुलवृत्त के घटक की सम्भव स्थिति स्थिर रहती है, अतः इन घटकों का पारस्परिक फुटकर भी

बदल जाता है या परमक्रान्ति (Obliquity of the Ecliptic) बदल जाती है।

चान्द्रसौर अयनांश को उन्नत करने में सूर्य और चन्द्र का आकर्षण यद्यपि परमक्रान्ति को बदलने में सोंधा प्रभाव नहीं डालता, तथापि यहाँ के आकर्षण से उन्नत परिवर्तन के आकार पर सूर्य और चन्द्र के आकर्षण का प्रभाव भी पड़ता है। इस प्रकार विपुलवृत्त के घातन को मध्य विषुव को लेकर क्रान्तिवृत्त के साथ मुझाव में एक बहुत सूक्ष्म परिवर्तन आता है।

ये परिवर्तन तारों के स्थान निर्देशकों (Co-ordinates) में अल्प परिवर्तन उत्पन्न करते हैं। इन परिवर्तनों की मात्रा बहुत दीर्घकाल में पहिचान में आती है। इस कारण इन्हें दीर्घकालीन पेशी (Secular) कहते हैं। साधारण अयनांश गणना में इनको भी साथ ही ले लिया जाता है। अयनांश गणना कैने की जाती है यह तो फिर दिखनाया जायगा परन्तु अब श्रुत और मासों के सम्बन्ध का विचार किया जाता है।

श्रुत और मासों का सम्बन्ध

श्रुत और मासों का सम्बन्ध दिखाने से पहले यह सन्न लेना आवश्यक है कि श्रुत कैने उत्पन्न होते हैं और मास कैने उत्पन्न होते हैं। पृथ्वी जिस कक्षा पर सूर्य के निर्र भ्रमण करती है उसकी दो सम्पात बिन्दुओं (Equinoctial points) और दो अयनांश बिन्दुओं इस प्रकार चार बिन्दुओं से चार भागों में विभक्त हुआ समझा गया है। इन बिन्दुओं के मापदण्डों का ज्ञान के अभा

का नाम ऋतु है । ये चार हैं—वसन्त, ग्रीष्म, शरद, शिशिर । जब सूर्य वसन्त सम्पात पर पहुँचता है तो वसन्त ऋतु आरम्भ होता है । इस समय सूर्य का भोग शून्य होता है । वसन्तसम्पात के बाद जब सूर्य अयनान्त बिन्दु पर पहुँचता है तो ग्रीष्म आरम्भ होता है और सूर्य का भोग उस समय ९० अंश होता है । जब सूर्य शरदसम्पात पर पहुँचता है तो शरद ऋतु आरम्भ होती है । इस समय सूर्य का भोग १८० अंश हो चुकता है । फिर जब सूर्य का भोग २७० अंश हो चुकता है तो शिशिर ऋतु आरम्भ होती है । यह तब तक रहती है जब तक सूर्य वसन्त-सम्पात पर फिर नहीं आता । शिशिर ऋतु का आरम्भ भी अयनान्त बिन्दु से होता है । ग्रीष्म जिस अयनान्त बिन्दु से आरम्भ होता है उसे उत्तरायण बिन्दु कहते हैं और शिशिर जिस अयनान्त बिन्दु से आरम्भ होता है उसे दक्षिणायन बिन्दु कहते हैं । एक राखना दूसरे दंग से की जाती है जिसमें वर्षा ऋतु को भी स्थान दिया जाता है । यह पद्धति यज्ञ के सम्बन्ध में मह्य होती है । जब सूर्य दक्षिणायन बिन्दु पर पहुँचता है उसके पश्चात् उत्तरायण काल आरम्भ हो जाता है । उत्तरायण काल में यज्ञ आरम्भ बिना जाता था । यहाँ से ७२ अंश की दूरी पर शिशिर की समाप्ति और वसन्त का आरम्भ माना जाता था । दक्षिणायन बिन्दु से १४४ अंश पर वसन्त की समाप्ति और ग्रीष्म का आरम्भ होता था । फिर २६० अंश पर ग्रीष्म की समाप्ति और वर्षा का आरम्भ, पश्चात् २८८ अंश पर वर्षा समाप्ति और शरद आरम्भ और ३६० अंश पर पूरा चक्र होकर शरद की समाप्ति हो जाती थी । यज्ञ का आरम्भ नक्षत्रों के आधार पर था । पुनर्वसु

चोरा मण्डल के पृथिवी चरित्र के प्रथम बिन्दु का नाम माघ है। जब अदिति स्वस्तिङ्गत याम्योत्तर घृत्त पर आता है तब से लेकर जब अथः स्वस्तिक में पहुँचता है तब तक यह काल है। साय ही अग्न्याधान वसन्त काल में जब सूर्य सम्पात बिन्दु पर पहुँचता है तब कहा है। वसन्तकाल का प्रारम्भ, सम्पात बिन्दु में गति होने से, सर्वदा एक ही नियत नक्षत्र से नहीं होता है। वसन्त सम्पात प्रारम्भ होने के समय से जिस नक्षत्र पर सूर्य होता या वही नक्षत्र का नाम लेकर आचार्यों ने अग्न्याधान का विधान भिन्न-भिन्न समय में कर दिया है। कभी कृत्तिका पर वसन्त सम्पात होता या तब कृत्तिका में अग्न्याधान लिखा, जब चित्रा में वसन्त सम्पात आने लगा तब चित्रा में लिखा। इस प्रकार कभी मृगशिरा नक्षत्र पर वसन्त सम्पात होता या तब यही काल अग्न्याधान के लिये या और इसी काल को आभद्रायण काल कहा जाता है। महाभारत काल में मृगशीर्ष नक्षत्र पर ही वसन्त सम्पात होता होगा इसीलिये उस काल का निर्देश करके भीष्म कहते हैं “मासानां मार्गशीर्षोऽहम्” अर्थात् मैं मासों में मार्गशीर्ष हूँ। बारह मासों के नाम बारह नक्षत्रों पर पड़े हुए हैं। पृथ्वी के राशिचक्र में चलते हुए जिन-जिन नक्षत्र मण्डल के प्रारम्भ के तारे पर सूर्य आता है उसी-उसी तारे के नाम से वह वह मास कहा जाता है। वसन्त सम्पात बिन्दु में वक्रगति होने से जिन काल के परचात् सूर्य किसी नक्षत्र पर पहिले आया या अथ उस नक्षत्र पर कुछ कम समय में आता है। इस प्रकार धीरे-धीरे अन्तर पड़ जाता है कि कई मास पहिले आने लगता है। क्रम से पृथ्वी के नियत ध्रमण में आते चले जाते हैं,

परन्तु उनके साथ मासों का सम्बन्ध बदल जाता है। यज्ञीय तथा अन्य धार्मिक कार्य ऋतु विशेष में सूर्य की गर्मी को लक्ष्य में रख कर होते हैं। अतः जो ऋतु जिस-जिस मास में पड़ती है वही २ मास में वह कार्य किया जाता है और समय-समय पर आचार्य लोग इसकी व्यवस्था देते रहते हैं। इस प्रकार ऋतुओं और मासों का सम्बन्ध अनिश्चित है।

ऋतुओं की उत्पत्ति सूर्य के गर्द पृथ्वी के भ्रमण से होती है। भिन्न-भिन्न स्थिति में पृथ्वी पर सूर्य की गर्मी बदल जाती है। पृथ्वी के किसी स्थान पर आती हुई गर्मी इस बात पर निर्भर करती है कि सूर्य कितने घण्टों तक क्षितिज के ऊपर रहता है और खस्यस्तिक से उसका अन्तर कितना रहता है। पृथ्वी के किसी स्थान पर सूर्य के ताप की मात्रा के बदलने से उस स्थान के अन्तरिक्षस्थ पदार्थ की अवस्था में घनता और विरलता सम्बन्धी परिवर्तन होते रहते हैं। इन्हीं परिवर्तनों का नाम ऋतु है। भिन्न-भिन्न ऋतु में इन परिवर्तनों के भिन्न-भिन्न रूप प्रकट होते हैं जो वसन्त, मोष्म, श्राद्ध, वर्षा, शरद, हेमन्त और शिशिर आदि नामों से इन परिवर्तनों के पृथ्वी पर प्रभावों को प्रकट करने के लिये विख्यात है। ये ऋतु पृथ्वी के भ्रमण के कारण क्रमशः हो ही रहे हैं परन्तु इनका सम्बन्ध मासों से स्थिर नहीं रहता है। आज जो सम्बन्ध ऋतुओं और मासों में है वह पहले नहीं था और आगे नहीं रहेगा। यदि किसी अतीत काल में किसी ऋतु और मास में वा किसी ऋतु और नक्षत्र में सम्बन्ध मान्य हो तो भालकल के सम्बन्ध को देखकर गणना से पता लगाया जा सकता है कि अतीत काल में वह सम्बन्ध अब से कितने काल

पूर्ण होना चाहिये । क्योंकि श्रुत और मास वा श्रुत और :
का सम्बन्ध क्रान्तिवृत्त पर सम्पादविन्दु के घूमने के कारण
लता रहता है ।

अयनांश गणना

न्यूकम (Newcombe) ज्योतिषी ने अयनांश की वा
वृद्धि का स्थिर अङ्क—

$५०. " २४५३ + ०. " ०००२२२५$ वर्ष संख्या

निकाला है ।

यदि किसी तारे का अयनांश अर्थात् मेघ के प्रथम बिन्दु से
उस तारे की दूरी क्रान्तिवृत्त पर मालूम हो अर्थात् (Longitude)
मालूम हो तो अयनांश वृद्धि के स्थिरांक से उस दूरी को भाग
देकर यह मालूम कर सकते हैं कि कितने वर्ष पहिले वह तारा
वसन्त सम्रात बिन्दु पर था ।

यहाँ हम मृगशिरा (Orion) नक्षत्र के विषय में विचार
करते हैं कि लगभग कितने वर्ष पहिले वसन्त सम्रात उस पर
हुआ करता था ।

मृगशिरा नक्षत्र में कई तारे हैं उनमें से एक तारा (Betel
geux) है । यह (Barly) की नक्षत्र सारिणी में ७३५ संख्या
का तारा है । ईसा से १३० वर्ष पहिले इसका (Longitude)
टाजमीने ५९°८' दिया है,—१२' कला का इसमें शोधन करने पर
तारे का (Longitude) ५८° ५६' होता है । इसको स्थिरांक से
भाग देने से मालूम होगा कि इतना अयनांश कितने वर्षों

सुगमता के लिये स्थिति ५०''-२६ मान लिया जाता है ।

अभीष्टवर्ष—

$$\frac{(५८अंश \times ६० + ५६') ६० \times १००}{५०२६} = \frac{३५३६ \times ६० \times १००}{५०२६}$$

$$५०२६) २१२१६००० (४२२१$$

$$\underline{२०१०४}$$

$$१११००$$

$$\underline{१००५२}$$

$$१०६८०$$

$$\underline{१००५२}$$

$$६२८०$$

$$\underline{५०२६}$$

$$१२५४$$

$$\underline{१२०४}$$

$$५०२६$$

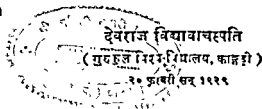
$$= \frac{१}{२}$$

इन वर्षों में १३० +
१९२८ वर्ष और जो-
कने से मालूम होता है
कि इस समय से लग-
भग कितने वर्ष पूर्व
वसन्त सम्प्रदाय मृग-
शिरा पर होता था ।

वे वर्ष समान हैं

$$६२७९ \frac{१}{४}$$

शतवर्ष माध्यम में मृगशिरा नक्षत्र को लेकर वसन्त सम्प्रदाय के सनर यदि यज्ञ प्रारम्भ करने का उल्लेख है तो शतवर्ष माध्यम का कान ही इस सनर से ६००० वर्ष से अधिक पूर्व मानना पड़ता है । इसी के अनुसार कहना पड़ता है कि वेद का काल इस सनर कम-से-कम ६००० वर्ष से ठीक नहीं माना जा सकता ।





में कोई बात समझ में नहीं आती और इन सबमें पुराने हिन्दू मानव जाति के इतिहास संशोधकों के लिये जो अध्ययन मूल का ग्रन्थ है उसके काल के विषय में अब तक धुंधले धुंधले केवल तर्क ही तर्क चल रहे हैं ।

वेद काल का निश्चय करना संभव है कि नहीं इस प्रश्न के विषय में बहुत से प्राचीन या नवीन पुरुषों की सुद्धि आज तक चल विचल हो रही है । यद्यपि हमने इस विषय में निश्चय का साहम किया है । किन्तु इस काल निर्णय के प्रश्न का साक्षोक्त विचार करके अन्तिम परिणाम निकाल लिया यह नहीं कहा जा सकता । तथापि इस विवेचन के योग से आर्य लोगों की अत्यन्त प्राचीन सभ्यता के समय पर थोड़ा बहुत प्रकाश अवश्य पड़ेगा ऐसी आशा की जाती है । परन्तु इस काल का निश्चय करना विद्वानों के ही हाथ में है ।

इस विवेचन के आरम्भ करने से पहले वेद-काल निर्णय करने में विद्वानों ने आज तक किन-किन उपायों का अवलम्बन किया है यह प्रथम देखना चाहिये । मैक्समूलर प्रकृति विद्वानों ने भाषा-पद्धति का उपयोग किया है । इस साधन में एक प्रकार से वेदकाल के चार भाग छन्द काल, मन्त्रकाल, ब्राह्मण काल, सूत्र काल, इस प्रकार से हैं । इस प्रकार चार भाग करके प्रत्येक भाग के दो दो सौ वर्ष रख कर मैक्समूलर ने ऋग्वेद के रचना काल की अवधि आठ सौ वर्ष पूर्व रखी है ।

० मूल पुस्तक छ० मा० निरुक्त ने १८९३ के लगभग लिखा था । आज की मिति में बहुत से सम्भव सर्वमान्य हो गये हैं ।

परन्तु जब ये सब काल बुद्धकालः से पहिले के हैं ऐसी दशा में बुद्ध के समय से आठ सौ वर्ष पूर्व गिनने पर वेदकाल अनुमान से ईस्वी सन् से पहले आठ सौ वर्ष पूर्व से बारह सौ वर्ष पूर्व तक जा पहुँचता है। परन्तु यह पद्धति अत्यन्त कोपयुक्त है। कारण ये है कि इस पद्धति को स्वीकार करके भिन्न भिन्न लोगों की पृथक् २ सम्मतियाँ हो गई हैं। कोई तो ऊपर लिखे हुए चार-भागों में से तीन ही भाग समझते हैं। कोई चार काल समझ कर भी प्रत्येक भाग को अधिक वर्षों का मानते हैं। जिनमें डाक्टर हाऊ ने प्रत्येक भाग को ईस्वी सन् से पूर्व २४०० चौबीस सौ वर्ष से लेकर दो हजार वर्ष तक स्थिर किया है। किन्तु यह पद्धति अत्यन्त अनिश्चित होने के कारण वेद काल के निश्चय करने में अधिक उपयोगी नहीं हो सकती।

दूसरी ज्योतिष पद्धति है अर्थात् वेद, ब्राह्मण, सूत्र, आदि ग्रन्थों में ज्योतिष विषय की बातों का जो कुछ उल्लेख है या सम्बन्ध है उससे हम आर्य सभ्यता का सबसे पुराना काल निश्चित कर सकेंगे यह बहुतों का अनुमान है। परन्तु इस प्रयत्न में भी उन लोगों को जैसी संभावना थी वैसा यश नहीं मिला। कारण उस का यह है कि ज्योतिष विषय के जो ग्रन्थ इस समय उपलब्ध हैं उनमें वेदाङ्ग ज्योतिष को छोड़ कर सब ग्रन्थ नवीन काल के हैं। इन ग्रन्थों में भी कुछ लोगों के ज्योतिष ग्रन्थों का भी मेल हो गया है और इसी प्रकार उनमें काल साधन की रीति भिन्न-भिन्न प्रकार

० गौतम बुद्ध ईस्वी सन् से पूर्व ५०० वर्ष के लगभग हुआ था ऐसा विद्वान् लोगों का मत है।

हो होने के कारण वा अन्य कई कारणों में भी नवीन ग्रहों के मेलने वाली ज्योतिष विषयक बातों का पूरा अर्थ लगना बहुत ही कठिन हो गया है। इसके सिवाय और भी कई आपत्तियाँ हैं। उदाहरणार्थ कई लोगों ने वेद जैसे प्राचीन ग्रन्थ की रचन के समय अयनान्त विन्दु, संपात विन्दु आदि बातों का क्या ज्ञान होना सम्भव नहीं ऐसी शङ्का की है। इन शङ्काओं के सत्यांश कितना है यह पहले देखना चाहिये। अभी इतना कहना आवश्यक है कि ऐसे प्रकार की शङ्काएँ रख कर वेदों में मिलने वाली प्रत्यक्ष वर्णन की हुई ज्योतिष विषयकी बातों को बुद्ध संस्कृत के परिदृष्टों ने निरर्थक कहा है।

१—सूर्य का (वास्तव में पृथ्वी का) नक्षत्रों में भ्रमण करने का मार्ग अर्थात् क्रान्तिवृत्त (Zodiac) और आकाशका विषुववृत्त ये दोनों वृत्त एक धरातल में नहीं हैं। उनमें २३½ साठे तेईस अंश के झगमग कोना है। अर्थात् ये दोनों वृत्त आपस में एक दूसरे को दो जगह काटते हैं। इन छेदन बिन्दुओं को संपात कहा जाता है। इन दोनों संपातों में जिस संपात पर सूर्य के आ जाने पर वसन्त ऋतु का आरम्भ हो जाता है उसको वसन्त संपात कहते हैं और उसके ठीक सामने वाले संपात को शरद संपात कहते हैं। इन दोनों बिन्दुओं से ९० अंश के अन्तर पर जो दूसरे बिन्दु हैं उनको अयनबिन्दु कहते हैं। एक उत्तरायण और दूसरा दक्षिणायन बिन्दु है। अब इन ऊपर बतलाये हुए दोनों वृत्तों में क्रान्ति-वृत्त स्थिर है। परन्तु दूसरा वृत्त चल है। इस कारण उन दोनों वृत्तों को आपस में छेदन करने वाले संपात बिन्दु भी चल हैं। संपात चलन किंवा अयन चलन जो कहा जाता है यह विषुव वृत्त के चल होने से ही होता है।

परन्तु इस उद्योगिक पद्धति को पश्चिम देश के विद्वानों ने व्यर्थ दूषण लगाने का प्रयत्न किया है। इस पद्धति में कोई खराबी नहीं है यह बात तो नहीं है परन्तु इन लोगों ने बिना कारण एक खेल कर लिया है। मुख्य प्रमाण को विचार में रख कर उसमें पोछे मिली हुई व्यर्थ बातों को पृथक् छांटने का प्रयत्न न होने से इस प्रकार की भूलें रह गईं। कितने ही बेसटले प्रभृति विद्वानों ने इस पद्धति को स्वीकार करते हुए पुराण की बातों पर और शब्दों की बनावट पर बहुत जोर दिया है। परन्तु उन बातों का प्रत्यक्ष वेद में क्या मूल है इस बात को देखने का उन लोगों ने बिलकुल प्रयत्न नहीं किया। कारण पुराण की कथाओं में वेद के गम्भीर विषयों का बहुत जगह बिलकुल रूपान्तर हो गया है और ऐसा होने से उन बातों में बहुत सी और और बातें भी मिल गई हैं। इस कारण उन बातों का जब तक वेदों में प्रमाण न मिले तब तक किसी भी बात का निश्चित रूप से अनुमान कर डालना उचित नहीं हो सकता। इस ही कारण आगे के विचार से संहिता, ब्राह्मण और सब से प्राचीन पुराण ऋग्वेद में मिलने वाले लेखों से भारतीय साहित्य के भूगोल सम्बन्धी वा इतिहास सम्बन्धी प्रमाणों के द्वारा पूर्णरूप से प्राचीन सिद्ध किया जा सकता है। इस बात के दिखलाने का प्रयत्न करना बाकी है। इस प्रकार के प्रयत्न गोडबोले, दीक्षित आदि भारतीय उद्योगिक-शास्त्र के विद्वानों ने किये हैं परन्तु उस तरफ विद्वानों की दृष्टि जितनी जानी चाहिये उतनी नहीं गई आगे का विवेचन उन लोगों की आरम्भ की हुई उपपत्ति की पूर्ति है यह कहने में कोई हानि नहीं।

वेदकाल निर्णय करने में जिन वेद वाक्यों का आश्रय लेना है वह वेदवाक्य किस प्रकार के है। प्रथम यह बात देखने की है कि वैदिक समय में वर्तमान काल के समान वेध करने के सूक्ष्म यन्त्र नहीं थे यह बात तो स्पष्ट ही है। अर्थात् उस समय जो नेत्रों से ही दीखता था उस पर सारे अनुमान बांधे जाते थे। अर्थात् माधारण दृष्टि से देखी हुई बातों में सूक्ष्म गणित की कोई आवश्यकता नहीं थी केवल मोघम प्रमाणों पर ही सब गणित होता था। और वर्ष का मान भी आज जितना सूक्ष्म जाना गया है उस समय उतना सूक्ष्म नहीं माना जाता था। वर्ष में न्यारे न्यारे समय अर्थात् ऋतुओं का पूरा एक चक्र समाप्त होने पर दूसरा चक्र आरम्भ होते ही वर्ष भी दूसरा आरम्भ हो जाता था। उस समय; समय का परिमाण सब लोग समझ सके इस कारण वर्तमान समय की तरह पञ्चाङ्ग बनाने की व्यवस्था भी नहीं थी किन्तु फिर भी उन लोगों ने इस प्रकार के उपाय अवश्य कर रखे थे इसमें कोई संशय नहीं। कालमापन की इस समय मापन, चान्द्र, नाक्षत्र, सौर, इस प्रकार की जो गणितें हैं उनका वैदिक ग्रंथों में कहीं पर भी उल्लेख नहीं। और वेदाङ्ग श्रौतिस के विषय पञ्चाङ्ग बनाने का दूसरा कोई पुराना प्रमाण भी नहीं इस कारण वह लोग इस प्रकार कालमापन किया करते थे यह बात कितने ही वैदिक लेखों में वा यज्ञ करने के ग्रंथों में वर्णन की हुई कितनी ही पुरानी दन्तकथाओं में मान्य लेना चाहिये। ऋग्वेद के कितने ही यज्ञमूठों में निश्चित होना है कि इस समय यज्ञादि करने की गति बहुत उत्तम दशा की प्राप्त हो चुकी थी। यह बात महीने, ऋतु, वर्ष, इनका अन्त

ज्ञान हुए बिना सम्भव नहीं दोसती । इस कारण उस समय काल निश्चय करने के लिये वैदिक काल के ऋषियों ने कुछ न कुछ अवश्य ही उपाय कर रक्खा होगा, वह क्या उपाय था यदि उसका ठीक स्वरूप न मालूम हो तथापि यज्ञ यागादिक संबन्धी ग्रंथों से इतना अवश्य दोखता है कि चन्द्रमा का कलावृद्धि क्षय, ऋतुओं का परिवर्तन सूर्य के उत्तर दक्षिण अयनों का बदलना यह सब बातें उस समय कालमापन के मुख्य मुख्य चिन्ह थे । दूसरी बात ये हैं पुराने यज्ञ वा सत्र इनकी मुख्य बातें वा संबत्सर अर्थात् वर्ष भर की मुख्य मुख्य बातें बिलकुल एक ही थी । और ये सब बातें सूर्य की वार्षिक गति पर ही स्थापित की गई थीं । वर्ष भर के छै छै महीने के दो विभाग करके प्रत्येक महीने के तीस तीस दिन नियत किये गये । इस बात से यह स्पष्ट मालूम होता है कि वैदिक ऋषियों ने अपना पञ्चाङ्ग प्रधान रूप से यज्ञ यागादिक कर्मों के लिये ही बनाया था । और इसी तरह यज्ञ यागादिक के समय को निश्चित करने के लिये ही पञ्चाङ्ग की व्यवस्था भी ठीक रक्खी जाती होगी । इस वार्षिक सत्र में हवन के समय; प्रतिदिन प्रातःकाल वा सायंकाल तथा दर्शमास (अमावास्या के दिन), वा पूर्णमास (पूर्णिमा के दिन) वा प्रत्येक ऋतु का वा अयन का आरम्भ ये सब थे । इस रीति से सत्र पूरे हुए कि वर्ष भी पूरा हो जाता था । और इस ही कारण से संबत्सर और यज्ञ ये दोनों शब्द बहुत करके समान अर्थ वाले ही थे । 'ऐतरेय' ब्राह्मण के "संबत्सरः प्रजापतिः

१. शौचायन सूत्र २-४-२३. मनुस्मृति ४-२५-२६ ।

२. 'ऐतरेय ब्राह्मण' २-७, ४-२२ ।

‘प्रजापतिर्यज्ञः’ और तैत्तिरीय^१ संहिता के ‘यज्ञो वै प्रजापतिः, संवत्सरः प्रजापतिः’ इन वाक्यों में अन्यन्त स्पष्ट रूप से ये बातें जानी जाती हैं। अग्न्यु।

अब इस संवत्सर वा यज्ञ का जो मुख्य भाग है उसका छोड़ा सा विचार करना चाहिये। समय को नापने का मुख्य मान सावन दिन अर्थात् एक सूर्योदय से दूसरे सूर्योदय तक का काल जाना जाता था। और इस प्रकार के तीस दिनों का एक महीना और ऐसे १२ महीनों का अर्थात् ३६० दिन का एक वर्ष होता था। परन्तु तुलनात्मक उत्पत्ति शास्त्र से जाना जाता है कि प्राचीन आर्य लोग चन्द्रमा के द्वारा ही महीने का परिमाण निकालते थे। परन्तु तीस सावन दिन का महीना चान्द्र महीने के बरोबर होता सम्भव नहीं।

इस ही कारण सावन वा चान्द्र महीनों का मेल बैठाने के लिये कुछ सावन महीनों में एक एक दिन कम करते थे। परन्तु प्रागे चान्द्र^२ वा सौर वर्षों का मेल बैठाने की आवश्यकता आती थी। और उसके लिये अधिक दिवस वा अधिक मास रखने की युक्ति प्राचीन आर्य लोगों ने निकाली थी ये दीखता है। कारण ये हैं कि तैत्तिरीय वा वाजसनेयी यजुर्वेद संहिता में

१. तैत्तिरीय संहिता २-५-७-३, और ७-५-७-४, तथा ७-२-१०-३।

२. बारह चान्द्र महीनों का १ चान्द्र वर्ष होता है। और चान्द्र वर्ष भी दो प्रकार के होते हैं। चन्द्रमा के एक नक्षत्र पर आने के बाद जब उस ही नक्षत्र पर आने में जो समय लगता है वह नक्षत्र मास कहते हैं। दूसरी अमान्तामास तक जो काल लगे उसको कहते हैं। सर्वदा अमान्तामास ही माना जाता है।

अधिक मास का उल्लेख जिन वाक्यों में है ऐसे बहुत से वाक्य हैं। और ऋग्वेद के पहिले मण्डल में ही 'वेदमासो धृतत्रतो दश प्रजावतः । वेदाय उपजायते।' ऐसा कहा है। यह अधिक देवस किंवा अधिकमास रखने की पद्धति पीछे की होगी ऐसा केवले ही विद्वानों का मत है परंतु वह निरर्थक है। इसमें कारण यह है कि ऋतुओं के परिमाण से वर्ष का अन्दाजा करना यह कार्य कठिन नहीं है। और वास्तव में ऋतुओं के चक्र पर ही वर्ष की कल्पना प्राचीन काल में जमाई गई थी। यदि ऐसा है तो यह चान्द्र महीनों का समय ऋतुचक्र की अपेक्षा बारह दिन कम है। यह एक साधारण बात उन लोगों के समझने में कठिन होगी यह कहना केवल साहसमात्र है। इन बारह दिनों का उल्लेख बहुत स्थानों में आया है। और वरु सौ वर्ष का चान्द्र वर्ष मेल बैठाने के लिये हो रक्खा जाता था यह बात उससे स्पष्ट होती है।

परंतु यह सौर वर्ष नाक्षत्र सौर † वर्ष था वा सांपत्तिक सौर-वर्ष था ये भी देखना चाहिये। सौर वर्ष की कल्पना ऋतु चक्र

* ऋग्वेद १-२५-८ ।

† वर्षमान के अनेक प्रकार हैं। किसी एक नाक्षत्र से चलकर फिर उसी नाक्षत्र पर आने में जितना समय लगता है उसको नाक्षत्र सौर-वर्ष कहते हैं। और एक संपात से चल कर फिर उस ही संपाते में आने में जितना समय लगता है उसको सांपत्तिक किंवा आयनिक सौर वर्ष कहना चाहिये। संरात के चल होने से प्रति वर्ष में वह स्थान कुछ पीछे जाता है और इसी कारण से नाक्षत्र सौर वर्ष की अपेक्षा सांपत्तिक सौर वर्ष (भनुमान से १ घड़ी) कम होता है।

पर से करते थे यह बात मत्थ है परन्तु सम्पत्त के हटने :
 अतुष्टों में पड़नेवाला अन्तर इतना सूक्ष्म है कि उमको प्रत्यक्ष
 देखने के लिये सैकड़ों वर्ष चाहिए । अर्थात् इतना सूक्ष्म अन्त
 प्राचीन आर्यों की दृष्टि में भी आया हुआ था यह नहीं माना
 होता । कारण ये हैं कि उन लोगों का कान्ति घृत्त पर सूर्य के
 स्थान निश्चय करने के लिये जो माधन था वह प्रतिदिन सूर्य के
 पास के स्थिर नक्षत्र को देखने के सिवाय और कुछ नहीं था ।
 सूर्य सिद्धान्त के समय में यद्यपि अयन गति का ज्ञान होने लग
 गया था परन्तु इस सिद्धान्त में सौर वर्ष मान नक्षत्र ही माना
 गया था और इस अयन गति के विषय में किसी भी वैदिक ग्रंथ
 में प्रत्यक्ष वा परोक्ष उल्लेख नहीं है । इस कारण से यह अर्थात्
 सम्बत्सर; अयन सम्बन्धी सौर वर्ष (अर्थात् सांपातिक सौर वर्ष)
 न होकर नक्षत्र सम्बन्धी सौर वर्ष था इसमें सन्देह नहीं । परन्तु
 इस वर्ष मान को मानने से प्रति दो हजार ७७ वर्ष के अन्तर

७ सांपातिक वर्ष नक्षत्र वर्ष की अपेक्षा स्वीकृतमान से १ घड़ी कम
 है । अर्थात् यदि आज चैत्र के आरम्भ में वसन्त ऋतु का आरम्भ हुआ हो
 तो अनुमान १८०० वर्ष में और यदि मोघम हिसाब से देखा जाए तो
 २००० वर्ष में वह फाल्गुन के महीने के आरम्भ में होने लगेगा । इस
 कारण वषारम्भ यदि वसन्त के आरम्भ में रखना हो तो २००० वर्ष के
 बाद चैत्र में न करके फाल्गुन में करना पड़ेगा । और फिर से दो हजार वर्ष
 में माघ में करना पड़ेगा । इस प्रकार से हर दो हजार वर्ष में वषारम्भ
 एक एक महीना पीछे हटाना पड़ेगा । संवात चल है और वसन्त संवात
 पर सूर्य के आने से वसन्त ऋतु का आरम्भ होता है । अर्थात् एक ऋतु
 से उसे ही ऋतु पर्यन्त सांपातिक सौर वर्ष होता है यह अर्थ हुआ सो
 स्पष्ट ही है ।

शुक्र चन्द्र से मेल बैठाने के लिए वर्षारम्भ का दिन बदलना पड़ेगा और इस प्रकार का फेरफार वर्षारम्भ में वास्तव में किया गया है यह बात ऊपर लिखे हुए विषय को अर्थात् वर्षमान सांपातिक न होकर नाक्षत्र था इस कहने की अधिक पुष्ट करती है ।

अब वर्षारम्भ किस समय से होता था यह बात देखना है । ऊपर यह लिखा जा चुका है कि सम्बत्सर वा यज्ञ यह शब्द माघः एक ही अर्थ के सूचक थे इस कारण वर्ष का और यज्ञ का आरम्भ भी एक समय में ही होना चाहिये । वेदाङ्ग ज्योतिष में सम्बत्सर का आरम्भ उत्तरायण से किया गया है । और श्रौतः सूत्रों में भी गवामयन आदि वार्षिक सत्रों का आरम्भ भी यज्ञ से ही करना चाहिये ऐसा लिखा है । देव सम्बन्धी सब कार्य उत्तरायण में ही करना चाहिये ऐसा जैमिनि आदि महर्षियों का मत है, और कितने ही ज्योतिष ग्रन्थों के प्रमाणों में उत्तरायण प्रमाण मकर संक्रमण से लेकर कर्क संक्रमण तक का समय है । इससे मकर संक्रमण सम्बत्सर का तथा उत्तरायण का पुराने वैदिक समय में आरम्भ का काल होगा ऐसी महज में किसी की नीति होगी । किंतु थोड़ी सूक्ष्मता के साथ वार्षिक सत्र के उपयोगों का विचार करने से मकर संक्रमण सत्रों का आरम्भ काल नहीं होना चाहिये ऐसा सिद्ध हो जायगा । इसका क्या कारण है यह पहले कहा भी जा चुका है; वह यह है कि विषुव रेखा (जिस दिन रात दिन बिलकुल बराबर हो) के योग से

जिस प्रकार वर्ष के समान दो भाग होते हैं उस ही प्रकार विषुव दिन से ही वार्षिक सत्र के भी समान दो भाग होते हैं। ३६ सत्र वर्ष की मानों प्रतिविम्ब अर्थात् चित्र ही है। इस कारण सत्र की वर्ष के साथ सत्र प्रकार की समता है। परन्तु ऊपर लिखी हुई कल्पना के अनुसार वर्षारम्भ यदि मकर संक्रमण में मान लिया जाय तो विषुव दिन असली विषुव दिन में वर्षा सम्पन्न दिन में न होकर कर्क संक्रान्ति में होगा। परन्तु यह कहना ठीक नहीं। क्योंकि किसी समय में तो इस शब्द का योजना मत्त होती ही होगी और यह कहना सत्र में यदि लागू न पड़ता हो तो वर्ष में तो लागू पड़ना ही चाहिये। तात्पर्य यह कि विषुवान् इस शब्द को सार्थ करने के लिये वर्षारम्भ सम्पन्न से हो होना चाहिये।

अब उन्मेषण शब्द के भी दो अर्थ करने हैं। एक तो जो

० ऐन्द्रेय मन्त्र ४। २२, मैत्रिणीय मासान १-२-३-४, तावन्मासान ४-५-६।

† सूर्य का उदय स्थान क्षितिज के ऊपर कुछ स्थान पर नहीं होगा वह सब जानते हैं वसन्त ऋतु का जिन दिन आरम्भ होता है उस दिन सूर्य ठीक वर्ष में उगता है और उसके पीछे दिन दिन थोड़ा थोड़ा उत्तर की तरफ सरक कर उगता है और ग्रीष्म ऋतु में उत्तर की सीमा पर जाता जाता है। और फिर वहाँ से दक्षिण की तरफ चलने लगता है और ऋतु में दक्षिण की सीमा पर आ पहुँचना है इन छै महीनों को दक्षिणायन और इन छै भागों के ६ महीनों को उन्मेषण कहते हैं। यह दूसरा अर्थ है। और वर्ष सिद्ध में उत कर उत्तर की सीमा पर पहुँच कर वहाँ से और कर वर्ष सिद्ध में उगने लगे उगने काय की उन्मेषण कहते हैं। यह दूसरा अर्थ है।

ऊपर लिखा जा चुका है अर्थात् मकर संक्रमण से लेकर कर्क संक्रमण तक का काल और दूसरा वसन्त सम्पात से लेकर शरत् सम्पात तक का काल है ।

पहिले अर्थ के अनुसार सूर्य उत्तर की तरफ चलने लगा कि उत्तरायण आरम्भ हो जाता है । और दूसरे अर्थ के अनुसार उत्तर गोलार्ध में अर्थात् भूमध्य रेखा से उत्तर की तरफ सूर्य जब जाने लगे तब उत्तरायण होता है पहिले अर्थ के अनुसार तो वर्षारम्भ मकर संक्रमण में और दूसरे अर्थ के अनुसार वर्षारम्भ वसन्त सम्पात से मानना चाहिए परन्तु वार्षिक सत्र में मध्य के दिन को विषुव दिन कहना, इसी प्रकार वसन्त* को ऋतुओं का मुख कहना, वां आग्रयणेष्टि अथवा अर्धवार्षिकयज्ञ वसन्त वा शरद् ऋतु में आरम्भ करना इन सब बातों का विचार करने से पहिले लिखे हुए दोनों अर्थों में दूसरा ही अर्थ विशेष रूप से मानने योग्य दीखता है । और ये ही सभा और पुराना अर्थ प्रतीत होता है ।

वैदिक ग्रन्थों में उत्तरायण का जो वर्णन आया है वह देवयान और पितृयान मार्ग के सम्यन्ध से ही आया है । ऋग्वेद में देवयान और पितृयान शब्द बहुत जगह आये हैं† । किन्तु देवयान शब्द का अर्थ कहीं पर भी स्पष्ट रूप से नहीं मिला । बृहदारण्यक वा छान्दोग्य उपनिषदों में भी देवयान और पितृयान का वर्णन आया है ‡ । अथिषोद्गन्द्वापूर्यमाणपक्षमापूर्यमाणपक्षाद्यान्

* तैत्तिरीय ब्राह्मण-सुषुप्ता एतद्भूतानां तद्भूतयज्ञसन्तः १-१-२-१ ।

† ऋग्वेद १-७२-७, वा १०-२-७ ।

‡ बृहदारण्यक ६ । २ । १५ ।

परमासानुदङ्गादित्य इति मासेभ्यो देवलोकं तेषां न पुनर-
वृत्तिः । धूमाद्रात्रि रात्रेरपक्षीयमाणपक्षमपक्षीयमाणपक्षाद्यान परमा-
सान दक्षिणादित्य इति मासेभ्यः पितृलोकम् ॥ गीता में भी इन
ही प्रकार का वर्णन है। अग्निर्ज्योतिरहः शुक्रः परमासा उत्तरा-
यणम् । ॐ साथ ही आगे 'धूमोरात्रिस्तथा कृष्णः परमान्ना
दक्षिणायनम् । ऐसा कहा गया है । परन्तु जब तक सूर्य ऊपर
की तरफ रहता है वो छै महीने अथवा उत्तरायण के छै महीने
इस अर्थ के बतलाने वाले जो शब्द ऊपर आये हैं उनका अर्थ
क्या ? सब टीकाकारों के मत में मकर संक्रमण से लेकर वह
संक्रमण तक के ये छै महीने हैं ऐसा किया है । परन्तु यह अर्थ
वैदिक ग्रन्थों के वर्णन में बिलकुल उल्टा है । ऊपर लिखे प्रमाणों
के अनुसार उत्तरायण के दोनों ही अर्थ हो सकते हैं । परन्तु
रात्रयथा प्रायण में देवों के अशु और पितरों के अशु कहें हैं ।
'यमन्तो भीष्मो वर्षा ते देवा अतवः । शरद् हेमन्तः शिशिरांते
पितरो.....म यत्र उद्गावर्तते देवेषु तर्हि भवति देवांमर्तवि-
गोपावति अथ यत्र दक्षिणावर्तते पितृषु तर्हि भवति पितॄंमर्तवि-
गोपावति' ऐसा कहा है । इस प्रमाण से उत्तरायण के अर्थ के
विषय में सब शङ्कायें प्रायः मिट जायेंगी । यदि यमन्त भीष्म या
वर्षा ये देव अशु हैं वा सूर्य जब उत्तर को जाने लगता है और
इस समय वह देवों के बीच में रहता है तो स्पष्ट है कि उत्तरायण

० प्रोफेसर भातु के मत में — 'मतिशायंति' इसके स्थान में 'अर्त-
ज्योति' ऐसा पाठ होना तो जरूरी होता । भीमव्रतवर्द्धना — यमन्त-
वर्द्धना का अन्वय पृष्ठ २३ देखो ।

† उत्तरायण पृष्ठ २-१-१-२ ।

का आरम्भ वसन्त सम्पात से ही होना चाहिये ।

मकर संक्रमण से उसका आरम्भ होता है यह कहना योग्य नहीं हो सकता है । कारण यह है कि देवताओं का पहला ऋतु जो वसन्त है उसका आरम्भ कहीं भी मकर संक्रमण से नहीं होता । इस कारण देवलोक देवयान किंवा उत्तरायण इसका अर्थ वसन्त सम्पात से शरत् सम्पात पर्यन्त तक का, वसन्त घोष वर्षा इन ऋतुओं का छै महीने का समय ही मानना चाहिये ।

इस ही कारण जब तक इसके विरुद्ध कोई प्रमाण न मिले तब तक प्राचीन वैदिक काल में वर्षारम्भ वसन्त सम्पात में सूर्य के आने पर ही होता था ऐसा मानने में कोई हानि नहीं । और जिस अर्थ के अनुसार इस ही समय सूर्य उत्तर गोलार्ध में जाता है उस अर्थ में उत्तरायण का आरम्भ भी उस ही समय होता होगा । इससे यह स्पष्ट है कि उत्तरायण, वसन्त ऋतु, संवत्सर वा यज्ञ इन सब का आरम्भ भी सूर्य के वसन्त सम्पात में आने पर ही होता होगा । इसके छै महीने पीछे शरत्सम्पात में सूर्य के आने पर दूसरे विपुल दिन आता होगा । और इन आगे के छै महीनों का पितृयान वा दक्षिणायन कहते थे । ऊपर एक स्थान पर कहा गया है कि वैदिक काल के अनन्तर के ज्योतिष ग्रंथों में वर्षारम्भ मकर संक्रमण से भी दिया गया है परन्तु यह फेर बदल फल हुआ यह निश्चित रूप से नहीं कहा जा सकता । इतना अवश्य है कि इसे अन्तर के पड़ जाने पर उत्तरायण का अर्थ भी बदल गया । इस कारण वैदिक कथाओं का अर्थ लगाते समय उत्तरायण वा देवलोक अथवा देवयान इन शब्दों का अर्थ अच्छे प्रकार ध्यान में रखना चाहिये । कारण यह है कि प्रसिद्ध

ज्योतिषी भास्कराचार्य जी को उत्तरायण देवताओं का दिन कै
इस प्रकारकी भ्रान्ति हुई थी। कारण उनके समयमें भी उत्तरायण
का प्रचलित अर्थ मकर में कर्क मङ्क्रमण पर्यन्त तक का सन्
था। परन्तु देवताओं का दिवस अर्थात् सूर्य जितने समय इक
गोलार्ध में रहै उतना काल होता है। ऐसी दशा में उत्तरायण
देवताओं का दिन होता था यह जमाव कैसे जमै। इस शंका का
समाधान भास्कराचार्य ठीक-ठीक नहीं कर सके और 'तत्कन
कीर्तनाय दिनोन्मुखे ऽर्के दिनमेव तन्मतम्' ऐसा कह कर किसी
तरह वक्त निकाला है। परन्तु उनको यदि उत्तरायण अर्थात्
वसन्त संपात से शरत् संपात तक का समय पहले माना जाता
था यह विदित होता तो यह भूल नहीं होती। अस्तु।

इस प्रकार प्राचीन वैदिक समय में वसन्त संपात में वर्षारम्भ
होता था परन्तु वर्षारम्भ काल के वश से मकर संक्रान्ति पर आ
ठहरा। इस अन्तर के पड़ने के साथ ही साथ उत्तरायण का
पुराना अर्थ बदल कर वर्ष के अयन विभाग का वह सूचक बन
गया। इतने पर ही समाप्ति नहीं हुई परन्तु वर्षारम्भ के साथ
साथ वर्ष का आरम्भ भी मकर संक्रान्ति पर आ ठहरा।
और सैत्तिरीय संहिता में यह अन्तर पूर्ण रूप से देखा जाता
है। यदि शतपथ ब्राह्मण में उत्तरायण के विषय में कुछ न लिखा
होता तो उत्तरायण शब्द का पुराना अर्थ समझना असम्भव
हो जाता।

तथापि इस पुरानी पद्धति को बिलकुल ही नहीं भूल गये थे । कारण नक्षत्रसत्र के हेतु वसन्त संपात को ही आरम्भ में रखते थे । अब तक भी नर्मदा के दक्षिण की तरफ अपने लोग व्यावहारिकः वर्ष का वसन्त संपात से ही आरम्भ मानते हैं । तथापि उत्तरायण में करने को कही हुई मन्त्र धार्मिक विधि मकर संक्रमण से आरम्भ होने वाले उत्तरायण में करते हैं । अर्थात् अब तक अपने दुहेरा वर्षारम्भ मानते हैं तथापि प्राचीन आश्यों ने पुरानी पद्धति छोड़ देने के डर से दुहेरी पद्धति स्वीकार कर रखी थी इसमें आश्चर्य करने की क्या आवश्यकता है ।

अब तक हम ने ऐसा देखा है कि प्राचीन समय में आर्य लोगों का वर्ष-नाक्षत्र सौर था और महीने चान्द्र थे और वह वर्षारम्भ वसन्त संपात से माना जाता था । उस ही प्रकार जब इस वर्षारम्भ को बदल कर मकर संक्रमण से मानने लगे तब पहले का वर्षारम्भ भूल में न डाल कर उस का यज्ञकर्म में उपयोग करने लगे तथा अन्य कार्यों में नवीन वर्षारम्भ को मानते थे । अब संपात के चलने से ऋतुचक्र जैसे जैसे पीछे सरकने लगा वैसे वैसे वैदिक ऋषियों ने अपने पञ्चाङ्गों में फेरफार किया था

अब हमें देखा जाय तो इस समय वसन्त संपात में सूर्य आता है उस समय फाल्गुन का महीना रहता है । और अपने वर्ष का आरम्भ संपात से होता है । पाँचवीं शताब्दी में नक्षत्रसत्र की अभिनी से आरम्भ करने की रीति प्रचलित हुई । उस समय वसन्त ऋतु का वास्तव में चैत्र मास में आरम्भ होता था । वर्षारम्भ भी उस ही समय होता था तब से वसन्त संपात यद्यपि पीछे पड़ चुका है तथापि वर्षारम्भ चैत्र में आरम्भ करने की पद्धति वैसी की वैसी स्थिर रही है ।

या क्या यह देखना है । वर्तमान समय के अपने पञ्चाङ्ग बनाने संपात रेवती के चतुर्थ चरण में मानकर बनाये जाते हैं और यद्यपि वसन्त संपात इस समय रेवती से अठारह अंश पीछे सरक आया है; तथापि अपने नक्षत्रमाला का आरम्भ अधिनी नक्षत्र से ही करते हैं । रेवती पर वसन्त संपात शालिवाहन शक ४९६ के आम पान था और उस समय से ही वर्तमान काल की पद्धति का आरम्भ हुआ है ऐसा मान कर वसन्तसंपात का स्थान नक्षत्र चक्र में बदलता गया इस विषय में कोई प्रमाण मिलता है या क्या यह अब देखना रहा है । ऊपर एक स्थान में कहा ही है कि वैदिक ऋषियों के आकाश सम्बन्धी वेद ने मात्र से लिये गये थे इस कारण उन वेदों में गणित का अधिक भगड़ा नहीं करना पड़ता है, हमको भी उस ही प्रकार की साधारण रीति को स्वीकार करना चाहिये । सूर्य के अत्यन्त संनिहित तारों का देखना ये ही जिस किसी तारे की गति निश्चय करने का उपाय है उन वैदिक ऋषियों ने क्रान्तिवृत्त के २७ भाग गणितानुसार किये थे यह सम्भव नहीं । ये २७ भाग मोपन प्रमाण से मुख्य मुख्य तारों के चिन्हों से किये हुए होते

कुछ साधनकारी हम बात को स्वीकार नहीं करते हैं । अथवा प्राचीन काल में भी नक्षत्रों का समान विभाग था और उनका आगम वसन्त संपात में होना था इस कारण संपात से १३ । २० तोरह अंश बीम कला इनके विभाग को अधिनी और उससे आगे इस ही प्रकार के तोरह अंश बीम कला के विभाग के भरणी आदि नाम थे । परन्तु ईसा-पूर्व १५०० सालपूर्व वैदिक ने इस मन्त्र का मण्डन कर उस समय तारात्मक ही नक्षत्र थे ऐसा बनलाया है ।

चाहिये । अर्थात् उस समय सूर्य अमुक नक्षत्र में था इस प्रकार के उल्लेख वैदिक ग्रन्थों में मिलें तो उनका अर्थ ये है कि सूर्य उस नाम के नक्षत्र पुञ्ज के समीप था; यह समझना चाहिए । अब यह स्पष्ट ही है कि ऐसे स्थूल वेधों में दो तीन अंशों तक किसी समय भूल हो सकती है । तो भी उस वैदिक काल जैसे पुराने समय का निर्णय करने में विलकुल निरुपयोगी है ऐसा नहीं है । कारण सूर्य की क्रांति पृथ्वी स्थिति में यदि पाँच अंश की भूल रह जाय तो केवल ३६० वर्षों का अंतर अपने हिसाब में पड़ेगा । इतना अंतर जहाँ काल की संख्या हजारों की सख्या में करना है उस स्थान में नहीं के बराबर कहा जाय तो कोई हानि नहीं । अस्तु । परन्तु अपने आगे के वर्णन में नक्षत्र अर्थात् सम विभागात्मक न समझकर उस उस नाम के नक्षत्र का पुञ्ज समझना चाहिए । अब जैसे वसन्त-संपात-विन्दु बदलता जायगा वैसे ही अयनान्त विन्दु भी बदलता जायगा । और इसी कारण वैदिक ग्रन्थों में वसन्त संपात की बदली हुई स्थिति के विषय में कोई लेख मिले तो उसके अनुरोध से होने वाले अयनान्त के अंतर के विषय में भी उल्लेख मिलना चाहिए । और ऐसे उल्लेख मिल जाँय तो अपने इस अनुमान में अधिक प्रमाण मिल सकेंगे । अब यहां वसन्त संपात की स्थिति के विषय में कौन कौनसे उल्लेख हैं उनका विचार करते हैं । और वह वसन्त संपात कृत्तिका नक्षत्र पर था ऐसा वक्तव्य करने वाले वाक्यों का विचार करते हैं ।

वराहमिहिर के समय वसन्त संपात रेवती के चतुर्थ चरण पर

यह सुप्रसिद्ध है। और वराहमिहिर ने अपने ग्रन्थ में दो स्थानों पर अपने से प्रार्थान ग्रन्थों में वर्णन की हुई अयतन्त्र धेनुओं की स्थितियों के विषय में स्पष्ट उद्देश्य किया है। * वह कहता है कि 'सांप्रतकाल में अयन पुनर्वसु के संनिहित से है, पहले आश्लेषा के पास से था'। इस वराह मिहिर के कथन में जर्म और पराशर के वचनों का, भी प्रमाण है। इस ही प्रकार महाभारत में भीष्माचार्य शरशय्या पर पड़े हुए उदगयन के आरम्भ होने तक मरण की प्रतीक्षा करते रहे, और यह उदगयन का आरम्भ माघशुक्ल पक्ष में हुआ ऐसा वर्णन है। इसके अनुसार धनिष्ठारम्भ में उदगयन होता था और कृत्तिका पर वसन्त सम्पात होता था यह स्पष्ट है। वेदाङ्ग ज्योतिष में भी यह ही स्थिति दी है। उसमें उत्तरायण धनिष्ठा के आरम्भ और वसन्त सम्पात मरणा के आगे १० अंश पर, दक्षिण अयन आश्लेषा के अर्ध पर वा शरत्संपात विशाखा के संनिहित था इस प्रकार अयन वा संपात की स्थिति दी है। इस पर से ज्योतिषी लोगों ने अयन चलन की मध्यमगति १ वर्ष में ५० विकलां और वेदाङ्ग ज्योतिष के अयनादिकों की स्थिति ईस्वी सन् से पूर्व १३०० वर्ष के लगभग मानी है।

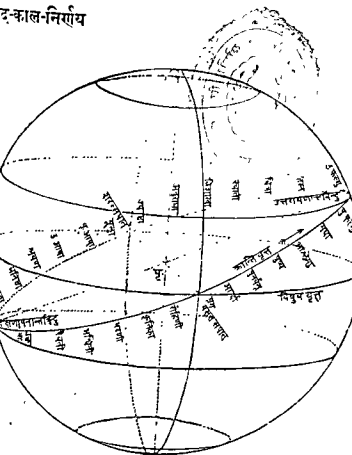
तैत्तिरीय संहिता, तैत्तिरीय ब्राह्मण वा दूसरे कई ग्रन्थों में बहुत स्थानों में नक्षत्र चक्र का आरम्भ कृत्तिका नक्षत्र से किया है। तैत्तिरीय ब्राह्मण में ‡ कृत्तिका नक्षत्र में आग्न्याधान करना चाहिए,

* विग्र देसो।

† वेदाङ्ग ज्योतिष ५

‡ १-१-२-१, वा १-१-२-१.

द-काल-निर्णय



सिंह चिह्न के मध्य में पृथ्वी है, और उसके चारों ओर ज्ञान्ति-चक्र (Zodiac) में मूर्त है, यह मान कर ही चिह्न बनाया गया है। इस पर से वसंत संपात भ्रमुक नक्षत्र में आने देने पर इस बात का भी पता लग सकता है कि अन्य प्रधान बिन्दु किस नक्षत्र साय ही इससे बराबरान का महीना भी जाना जा सकता है।

कारण कृत्तिका नक्षत्रों का मुख है' ऐसा कहा है। इसका अर्थ भी कृत्तिका नक्षत्र से वर्षारम्भ होता था यह स्पष्ट ज्ञात होता है। कारण यह है कि उसही ब्राह्मण में 'सुरांवा एतद् ऋतूनां वसन्तः' अर्थात् वसन्त ऋतु ऋतुओं का मुख है वा वसन्त ऋतु वर्ष में पहला ऋतु है ऐसा कहा है। अर्थात् इन दोनों वाक्यों का एक ही प्रकार का प्रयोग होने के कारण उनका अर्थ भी एक ही रीति से करना चाहिए।

इस ही तैत्तिरीय ब्राह्मण में ७ वे नक्षत्र देवताओं के मन्दिर हैं उनमें भी देव नक्षत्रों में कृत्तिका पहिला है व विशाखा अन्त्य का है वा यम नक्षत्रों में अनुराधा पहिला है और अपभरणी अन्त्य का है' ऐसा कहा है। पहले एक स्थान पर कहे हुए शतपथ ब्राह्मण के वचन के आधार पर इस तैत्तिरीय ब्राह्मण के वाक्य का अर्थ लगाना चाहिये। अर्थात् शतपथ में कहे हुए दो नक्षत्र विभागों का देवयान वा पितृयान से सम्बन्ध है। तात्पर्य यह है कि कृत्तिका से विशाखा पर्यन्त देव नक्षत्र हैं, और इन नक्षत्रों में जब तक सूर्य रहें तब तक देवयान वा उत्तरायण, और बाकी यम के नक्षत्र हैं और उनको पितृयान मार्ग अथवा दक्षिणायन के समझना चाहिये। ये देव नक्षत्र दक्षिण की ओर चलते हैं और यम नक्षत्र उत्तर की तरफ चलते हैं। अर्थात् सूर्य इन नक्षत्रों में जितने काल रहता है उतने काल वह क्रम से उत्तर वा दक्षिण दिशाओं में रहता है। इस प्रकार वर्तमान काल के रूप में इसका

७ १५-२-७

† 'यानि देवनक्षत्राणि तानि दक्षिणेन परिपन्ति । यानि यमनक्षत्राणि तान्युत्तरेण' ७ । ४ । ८

वर्णन है । और इसके हेतु यह वर्णन प्रत्यक्ष देखकर किया गया होगा ऐसा महज ही समझ में आता है । इस बारे विवेचन से यदि सब बातें यथार्थ हों तो इन वैदिक ग्रन्थों के समय में वसन्त सम्पात के समय कृत्तिका नक्षत्र पर उदगयन का आरम्भ होना ही यह अतिस्पष्ट है ।

परन्तु तैत्तिरीय संहिता में इससे भी अधिक महत्व का ऐसा स्थल है । उस स्थान पर गजामयन जैसे वार्षिक सत्र के आरम्भ का उत्तम समय कौनसा है इस विषय का विवेचन किया है । उसका सारांश ये है कि—संवत्सर की दीक्षा लेने वाले को एकाष्टका के दिन दीक्षा लेनी चाहिये । एकाष्टका संवत्सर की पत्नी है । अर्थात् एकाष्टका के दिन में दीक्षा लेने वाले संवत्सर के आरम्भ में दीक्षा लेते हैं । परन्तु वो संवत्सर को पीड़ा के लिये दीक्षा लेते हैं । और उनका अन्तिम नाम वाला ऋतु होता है । और संवत्सर भी उलटा होता है । इस कारण फाल्गुन की पूर्णिमा के दिन दीक्षा लेनी चाहिये । क्योंकि वह संवत्सर का मुख है । और उस दिन में दीक्षा लेने वाले संवत्सर के आरम्भ में दीक्षा लेते हैं । तथानि उसमें १ दोष है वह यह कि उनका विपुवान् मेघयुक्त दिन में आता है । इस कारण चित्रा पूर्णिमासी में दीक्षा लेनी चाहिये । क्योंकि वह संवत्सर का मुख है । इस कारण उस दिन में दीक्षा लेने वाले संवत्सर के आरम्भ में दीक्षित होते हैं । इसमें कोई भी दोष नहीं । पूर्णिमा से पूर्व चौथे दिन दीक्षा लेनी चाहिये । कारण यह है कि उसके योग में राहु का सोमक्रय होता है । इस कारण वह निष्कल होता है । ये यजमान सत्र करके उठे कि उनके साथ साथ

औषधि और वनस्पतियाँ भी उठती हैं” इस ही प्रकार का विषय तारुण्य ब्राह्मण में भी आया है।^१ और वहाँ के शब्द भी थोड़े से अन्तर से ये के ये ही हैं। इसमें जो एकाष्टका शब्द है उसका अर्थ सब मौसमों के मत में माघ मास की बुद्धी अष्टमी है। इस दिन में वार्षिक सत्र का आरम्भ करना चाहिए ऐसा पहले कहा गया है। परंतु उसमें तीन अड़चन हैं। पहली यह कि जिस समय हम ठण्ड से अत्यन्त ग्रस्त होते हैं उस समय एकाष्टका आती है। दूसरी यह है कि इस दिन में दीक्षा लेने से यदि वर्षारम्भ में दीक्षा ली ऐसा माना जाय तो ऋतुओं के संबन्ध में देखने पर ये दीक्षा अन्तिम ऋतु में ली जाती है। इसके संबंध में तारुण्य ब्राह्मण में और भी ऐसा लिखा है कि—‘वो अवभृत् स्नान में जाते हैं तब उनको पानी से आनन्द नहीं होता। इसका कारण यह है कि पानी उस समय अत्यन्त ठन्डा होता है ऐसा टीकाकार कहता है। अब एकाष्टका के दिन सत्रारम्भ करने में तीसरी आपत्ति यह है कि कि संवत्सर उस समय व्यम्न अर्थात् उलटा होता है। इसका अर्थ शयरादिकोने दक्षिणादिनाम्न विदु से सूर्य माघ की तरफ बदलने में अयन पलट जाना है इस प्रकार से किया है। अब ये आपत्तियाँ न आईं इस कारण पञ्चुन की पूर्णमासी में दीक्षा लेनी चाहिये ऐसा कहा है। कारण यह है कि ऐसा करने से भी संवत्सर के आरम्भ में दीक्षा लेने के लुप्त हो जाता है। परंतु उसमें भी एक दोष यह है कि विदु-वार जाड़े के मौसम में आता है और यह अभिन्नदिन नहीं।

इस कारण चित्रा पूर्णिमासी में अर्धान् चैत्र शुक्ल पूर्णिमा में दीक्षा लेनी चाहिये ऐसा सूचन किया है। और ऐसा करने से कोई युटि नहीं आती। अर्धान् वर्षारम्भ में दीक्षा लेने के तुल्य होने पर भी ऊपर लिखी हुई कोई युटि इसमें नहीं आती।

परंतु इसमें भी उत्तम दूसरा समय कहा गया है। वह पूर्णमासी के पहले के चार दिन हैं। यह समय यदि साधा जाय तो एकाष्टका भी उपयोग होता है। क्योंकि उस दिन सोमकर पड़ता है ऐसा लिखा गया है। इसके आधार से पूर्णमास एकाष्टका के पहले का अर्धान् मघापूर्णमास है ऐसा जैमिनि आदिर्मांसकों ने निश्चय किया है, और इसका और बातों से भी मेल बैठता है। सोमाकर ने लौगाक्षी का 'माघ की पूर्णिमा के पहले चार दिन सांवत्सरिक सत्र के लिए दीक्षा लेते हैं' ऐसा वचन एक स्थान में दिया है इससे विदित होता है यह पूर्णिमा माघ की ही होनी चाहिये ऐसा दीखता है। यदि ऊपर लिखा हुआ मांसकों का कथन ठीक हो तो इस पर से अपने इस प्रस्तुत विषय में जो अनुमान निकलते हैं वो इस प्रकार है—

तैत्तिरीय संहिता के समय उदगयन का आरम्भ कृमाघ कृष्ण अष्टमी के पहले बहुत करके माघ की पूर्णिमा का होता होगा। कारण यह है कि अष्टमी को अयन पलट जाता है और पूर्णिमा के पूर्व चार दिन में नहीं पलटता है। ऊपर लिखे हुए तैत्तिरीय संहिता के प्रमाण में सत्रारम्भ वर्षारम्भ में ही होना

० 'माघ की कृष्ण अष्टमी उत्तर देशों में जहाँ पूर्णिमान्त मास माना जाता है कात्थुन कृष्ण पक्ष की अष्टमी है।

चाहिये ऐसा कटाक्ष मालुम होता है । और इस ही कारण माघ की पूर्णिमा एक वर्षारम्भ का दिन होना चाहिये । यह वर्षारम्भ उदगयन के आरम्भ से ही होता था । परन्तु एक ही समय पर एक एक महीने के अन्तर से ममान तीन वर्षारम्भ होना संभव नहीं । इस कारण से फाःगुन की पूर्णिमा वा चैत्र की पूर्णिमा ये दो पुराने वर्षारम्भ तैत्तरीय संहिता में कहे हैं । और उस समय विषुवत का सषा अर्थ भूल में पड़ गया था ऐसा स्पष्ट दीखता है ।

इस रीति से ऊपर लिखे विवेचन के द्वारा तैत्तरीय संहिता के समय वसन्त संपात कृत्तिका पर था ऐसा बतलाने में प्रबल प्रमाण मिलता है । कारण उदगयनारम्भ माघ की पूर्णिमा को होवै तो वृश्चिकारम्भ मघा नक्षत्र पर सूर्य के रहने से होना चाहिये । अर्थात् वसन्त संपात कृत्तिका पर होना ही चाहिये । इस रीति से वेदाङ्ग ज्योतिष के सिवाय तैत्तरीय संहिता वा ब्राह्मण ग्रन्थों में मिलने वाले चार भिन्न भिन्न प्रमाण वचनों से वसन्त संपात कृत्तिका पर था यह स्पष्ट दिखलाया गया ।

(१) एक नक्षत्रचक्र का वा उसके अधिष्ठातृ देवता का कृत्तिका नक्षत्र से आरम्भ किया गया है ऐसा बतलाने वाला वचन,

(२) दूसरा कृत्तिका नक्षत्रों का मुख है ऐसा स्पष्ट बतलाने वाला वचन,

(३) तीसरा कृत्तिका से देव नक्षत्रों का आरम्भ होता है यह बतलाने वाला वचन,

(४) चौथा माघ की पूर्णिमा में उदगयनारम्भ होता था

ऐसा स्पष्ट घटलाने वाला सञ्चारम्भ के दिन के विषय का विवेचन ।

इन सब वचनों में प्रत्यक्ष वा अप्रत्यक्ष पने से वसन्त संवत् का संबन्ध कृत्तिका से लगाया गया है । और इस बात को सिद्ध करने के लिये और प्रमाणों की आवश्यकता नहीं प्रतीत होती ।

अब कृत्तिका अर्थात् इम नाम का तारकापुच्छ मान हर तैत्तिरीय संहिता का समय ईसवी मन् से पूर्व अनुमान से २३५० वर्ष आता है । परन्तु कुछ यूरोप के विद्वान इस कृत्तिका नक्षत्र को विभागा मक समझ कर इस समय को ईसवी मन् में पूर्व १४२६ वर्ष पर्यन्त लाते हैं । परन्तु जो गृहस्थ वैदिक ऋषियों को अपनान्ति विन्दु वा मंदात विन्दु आदि बातों का सूक्ष्म ज्ञान होना संभव ही नहीं था ऐसा कहते हैं वो ही उन ऋषियों को नक्षत्रों के समान विभाग करने में लगा देवें यह यड़े आभय की बात है । ऐसा कहना युक्ति को बिलकुल छोड़ कर कहना है । किन्तु वैदिक काल की मर्यादा हमने भी पहले अर्थात् २३५० वर्ष में भी पहले बहुत दूर है यह बात मथन प्रमाणों से सिद्ध कर दें पर ऐसी कुशंसाओं को बिलकुल आधार नहीं मिलेगा ।

देवटने नामक पारचाय विद्वान ने विशाखा का अर्थ तो गायत्री वाता ऐसा करके इसका कारण विशाखा नाम पड़ने के मन्त मंत्रान के १ याम्येनान्तरुण विशाखा के दोनों मार्गों के टीह बीच में होकर जाना था ऐसी कल्पना करके समस्त मंदातकों समझि-

१. दोनों छत्रों में जाने वाले दक्षिणोत्तर कुनों की दायोन्तरा इन करने है । ऐसे भवेक कुल का गना किये जा सकते हैं । उभर में दोनों मंत्रों पर जाने वाले दो कुल हैं में है दो मीरार्तिह दायोन्तरा कुल कहलाने है ।

गान्धक कृत्तिका के आरम्भ में लाकर रख दिया है। अब तैत्तिरीय संहिता वा वेदाङ्गज्योतिष इनके उदगयनारम्भ के समय में केवल १५ दिन का अन्तर है। और इतना अन्तर पड़ने में वसन्त संक्रान्ति १४ अंश पीछा आना चाहिये। और इस स्थान में समन्वितागान्धक कृत्तिका केवल ३ अंश २० कला पर है। अर्थात् वेन्टले का कथन निरर्थक होता है। ये कृत्तिका ताराग्निक ही माननी चाहिये। अर्थात् तैत्तिरीय संहिता का समय वेन्टले प्रभृति के मत के अनुसार ईसवी सन् से पूर्व १४२६ वर्ष न रखकर २२५० वर्ष ही रखना चाहिये।

ऊपर लिखे हुए तैत्तिरीय संहिता के संवत्सर सत्र के अनुवाक में चैत्र की पूर्णमासी वा फाल्गुन की पूर्णमासी इस प्रकार दो वर्षारम्भ दिये हैं। परन्तु तैत्तिरीय संहिता के समय उदगयन के समय माघ के महीने में वर्षारम्भ होता था ऐसा ऊपर दिखलाया गया है। अब चित्रा पूर्णमासी व फाल्गुनी पूर्णमासी इन शब्दों का अर्थ केवल साहच के कथनानुसार चैत्र वा फाल्गुन महीने न मान कर उम उस महीने की पूर्णिमा का दिन मानना चाहिये। कारण यह है कि एकाग्रिका के दिन दीक्षा लेने पर आने वाली अङ्गुष्ठाओं को ढालने के लिये ये दूसरे दिन बतलाये गये हैं।

७ एक समन्वितागान्धक नक्षत्र अर्थात् $13^{\circ}20'$ तेरह अंश बीस कला। अर्थात् भरणी के 10 दस अंश पूरे होने पर कृत्तिका तीन अंश मिल कर $3^{\circ}20'$ ऊपर रहेगी। अर्थात् वेन्टले के कथनानुसार इसे तो तैत्तिरीय संहिता के समय से वेदाङ्गज्योतिष के काल पर्यन्त केवल $1^{\circ}20'$ तीन अंश बीसकला इतना ही पीछे आता है। परन्तु वास्तव में यह 14° कम से कम चौदह अंश पीछे आ गया है।

अर्थात् उनका सम्बन्ध नियत दिन के लिये है महीने के लिये नहीं। और यह अर्थ सायणाचार्य समेत सब मानात्मक को सम्मत है।

परन्तु इस चित्रा पूर्णमासी वा फाल्गुनी पूर्णमासी को वसन्त-रम्भ का दिन मानने में कारण क्या ? सायणाचार्य के मतानुसार देखने से ये दिन वसन्त ऋतु में आते हैं इस कारण इनमें वसन्त-रम्भ बतलाया गया है। परन्तु तैत्तिरीय संहिता के समय चैत्र और वैशाख ये दोनों महीने वसन्त ऋतु के थे फाल्गुन और चैत्र नहीं थे। इस अडचन को दूर करने के लिए सायणाचार्य ने दुहेरी वसन्त की कल्पना की है। एक चान्द्र वा दूसरा सौर। चान्द्र वसन्त में फाल्गुन वा चैत्र ढाले हैं, और सौर वसन्त में चैत्र वैशाख ढाले हैं। परन्तु ऐसा करने की कोई आवश्यकता नहीं। इसका कारण ये है कि चान्द्रवर्ष और सौर वर्ष का मेल बैठाने के लिए अवश्य उस समय एक अधिक महीना रहते हैं। अर्थात् चान्द्र महीनों का व ऋतुओं का मेल बहुत समय तक नहीं रहता था। परन्तु सायणाचार्य कहते हैं उस प्रकार यदि दुहेरे ऋतु माने जायें तो फाल्गुन मास वसन्त ऋतु में नहीं आ सकता। सौर वर्ष की अपेक्षा चान्द्रवर्ष लगभग ११ दिन कम होने के कारण और ऋतु सूर्य पर अवलम्बित होने के कारण एक बार चैत्र शुद्धा प्रतिपदा को वसन्त ऋतु का आरम्भ होवै तो

↑ उस समय वसन्त संपात कृत्तिका पर था इस कारण वसन्त ऋतु का आरम्भ वैशाख में होता था और वास्तव में देखा जाय तो वैशाख और ज्येष्ठ ये दोनों महीने वसन्त ऋतु के थे।

अगले वर्ष वही वसन्तारम्भ चैत्र शुक्ल द्वादशी को होगा। ऐसे होते होते तीसरे वर्ष अधिक मास रखने पर फिर वो चैत्र के महीने में पहले ठिकाने पर ही आ जायगा। इस प्रकार दुहेरी ऋतु रखने से वसन्तारम्भ आगे वैशाख तक चला जायगा, परन्तु फाल्गुन के महीने तक पीछे हटना संभव नहीं। सायणाचार्य के समय अर्थात् चौदहवीं शताब्दी में वसन्त ऋतु का आरम्भ अवकी तरह फाल्गुन के महीने में ही होता था। परन्तु उस समय तैत्तिरीय काल की अपेक्षा उदगयनका आरम्भ एक महीने से भी कुछ अधिक पीछे हट गया था। इस बात की कल्पना न होने के कारण सायणाचार्य ने परस्पर विरुद्ध दीखने वाले ऊपर कहे हुए वर्षारम्भ की दुहेरी ऋतु कल्पना करके किसी भी तरह एक-वाक्यता करने का प्रयत्न किया है।

परन्तु अब संपात चलन होने से वर्षारम्भ में अन्तर होता जाता है वह समझने पर सायणाचार्य की युक्ति उचित नहीं इस कारण उसको छोड़ देना चाहिये।

सुश्रुत के वैद्यक ग्रन्थ^१ में 'फाल्गुनचैत्री वसन्तः' इस प्रकार एक जगह लिखा है। परन्तु यह भाग उस पुस्तक में किसी ने पीछे से जोड़ दिया होगा ऐसा दीखता है। क्योंकि इस विषय के कुछ ही पूर्व माघादिक मासचक्र वा शिशिरादि ऋतुचक्र कह कर माघ फाल्गुन में शिशिर ऋतु, चैत्र वैशाख में वसन्त ऋतु इत्यादि कहा है। इससे यह प्रतीत होता है कि 'फाल्गुनचैत्री वसन्तः', इत्यादि वर्णन पीछे से किसी ने प्रक्षिप्त कर दिया होगा

* सूत्र स्थान अध्याय ६,

अर्थान् उनका सम्बन्ध नियत दिन के लिये है महीने के लिये नहीं। और यह अर्थ सायणाचार्य समेत सब मीमांसकों के सम्मत है।

परन्तु इस चित्रा पूर्णमासी वा फाल्गुनी पूर्णमासी को वर्षारम्भ का दिन मानने में कारण क्या ? सायणाचार्य के मतानुसार देखने से ये दिन वसन्त ऋतु में आते हैं इस कारण इनमें वर्षारम्भ वतलाया गया है। परन्तु तैत्तिरीय संहिता के समय वैशाख और वैशाख ये दोनों महीने वसन्त ऋतु के थे फाल्गुन और चैत्र नहीं थे। इस अदृष्ट को दूर करने के लिए सायणाचार्य ने दुहेरी वसन्त की कल्पना की है। एक चान्द्र वा दूसरा सौर चान्द्र वसन्त में फाल्गुन वा चैत्र डाले हैं, और सौर वसन्त में चैत्र वैशाख डाले हैं। परन्तु ऐसा करने की कोई आवश्यकता नहीं। इसका कारण ये है कि चान्द्रवर्ष और सौर वर्ष का मेल बैठाने के लिए अथवा उस समय एक अधिक महीना रखने के लिए अर्थान् चान्द्र महीनों का व ऋतुओं का मेल बहुत समय तक नहीं रहता था। परन्तु सायणाचार्य कहते हैं उस प्रकार यदि दुहेरे ऋतु माने जायें तो फाल्गुन मास वसन्त ऋतु में नहीं आ सकता। सौर वर्ष की अवस्था चान्द्रवर्ष लगभग ११ दिन कम होने के कारण और ऋतु मूल्य पर अवनति होने के कारण एक बार चैत्र शुद्ध प्रतिपदा को वसन्त ऋतु का आरम्भ होवे के

इस समय वसन्त मंगल कृति का वा इस कारण वसन्त का आरम्भ वैशाख में होता था और वसन्त में देवा आने को वैशाख और चैत्र के दोनों महीने वसन्त ऋतु के थे।

अगले वर्ष वही वसन्तारम्भ चैत्र शुक्ल द्वादशी को होगा। ऐसे होते होते तीसरे वर्ष अधिक मास रखने पर फिर वों चैत्र के महीने में पहले ठिकाने पर ही आ जायगा। इस प्रकार दुहेरी ऋतु रखने से वसन्तारम्भ आगे वैशाख तक चला जायगा, परन्तु फाल्गुन के महीने तक पीछे हटना संभव नहीं। सायणाचार्य के समय (यात् चौदहवीं शताब्दी में वसन्त ऋतु का आरम्भ अबकी तरह फाल्गुन के महीने में ही होता था। परन्तु उस समय तैत्तिरीय गल की अपेक्षा उद्गायनका आरम्भ एक महीने से भी कुछ अधिक पीछे हट गया था। इस बात की कल्पना न होने के कारण सायणाचार्य ने परस्पर विरुद्ध दीखने वाले ऊपर कहे हुए आरम्भ की दुहेरी ऋतु कल्पना करके किसी भी तरह एक-आव्यता करने का प्रयत्न किया है।

परन्तु अब संपात चलन होने से वर्षारम्भ में अन्तर होता गया है वह समझने पर सायणाचार्य की युक्ति उचित नहीं इस कारण उसको छोड़ देना चाहिये।

सुश्रुत के वैद्यक ग्रन्थक में 'फाल्गुनचैत्री वसन्तः' इस प्रकार एक जगह लिखा है। परन्तु यह भाग उस पुस्तक में किसी ने पीछे से जोड़ दिया होगा ऐसा दीखता है। क्योंकि इस विषय के कुछ ही पूर्व माघादिक मासचक्र वा शिशिरादि ऋतुचक्र कह कर माघ फाल्गुन में शिशिर ऋतु, चैत्र वैशाख में वसन्त ऋतु इत्यादि कहा है। इससे यह प्रतीत होता है कि 'फाल्गुनचैत्री वसन्तः', इत्यादि वर्णन पीछे से किसी ने प्रक्षिप्त कर दिया होगा।

अर्थात् उनका सम्बन्ध नियत दिन के लिये है महीने के लिये नहीं। और यह अर्थ सायणाचार्य समेत सब मानाने के सम्मत है।

परन्तु इस चित्रा पूर्णमासी वा फाल्गुनी पूर्णमासी को वर्ष-रम्भ का दिन मानने में कारण क्या ? सायणाचार्य के मतानुसार देखने से ये दिन वसन्त ऋतु में आते हैं इस कारण इनमें वर्ष-रम्भ बतलाया गया है। परन्तु तैत्तिरीय संहिता के समय वैश्व और वैशाख ये दोनों महीने वसन्त ऋतु के थे फाल्गुन और चैत्र नहीं थे। इस अदृष्ट को दूर करने के लिए सायणाचार्य ने दुहेरी वसन्त की कल्पना की है। एक चान्द्र वा दूसरा सौर। चान्द्र वसन्त में फाल्गुन वा चैत्र डाले हैं, और सौर वसन्त में चैत्र वैशाख डाले हैं। परन्तु ऐसा करने की कोई आवश्यकता नहीं। इसका कारण ये है कि चान्द्रवर्ष और सौर वर्ष का मेल बैठाने के लिए अवश्य उस समय एक अधिक महीना रहते हैं। अर्थात् चान्द्र महीनों का व ऋतुओं का मेल बहुत समय तक नहीं रहता था। परन्तु सायणाचार्य कहते हैं उस प्रकार यदि दुहेरे ऋतु माने जायें तो फाल्गुन मास वसन्त ऋतु में नहीं आ सकता। सौर वर्ष की अपेक्षा चान्द्रवर्ष लगभग ११ दिन कम होने के कारण और ऋतु सूर्य पर अवलम्बित होने के कारण एक बार चैत्र शुद्धा प्रतिपदा को वसन्त ऋतु का आरम्भ होवे तो

† उस समय वसन्त मंगल कृत्तिका पर था इस कारण वसन्त ऋतु का आरम्भ वैशाख में होता था और पारवण में देखा जाय तो वैशाख और ज्येष्ठ ये दोनों महीने वसन्त ऋतु के थे।

वर्ष वही वसन्तारम्भ चैत्र शुद्ध द्वादशी को होगा। ऐसे
 तीसरे वर्ष अधिक मान रखने पर फिर वो चैत्र के
 पहले ठिकाने पर ही आ जायगा। इस प्रकार दुहेरी
 वर्ष से वसन्तारम्भ आगे वैशाख तक चला जायगा, परन्तु
 के महीने तक पीछे हटना संभव नहीं। सायणाचार्य के समय
 गौड़वर्षी शताब्दी में वसन्त ऋतु का आरम्भ अवकी तरह
 के महीने में ही होता था। परन्तु उस समय तैत्तिरीय
 ऋषि उद्गदनका आरम्भ एक महीने से भी कुछ
 पीछे हट गया था। इस बात की कल्पना न होने के
 सायणाचार्य ने परस्पर विरुद्ध देखने वाले ऊपर कहे हुए
 को दुहेरी ऋतु कल्पना करके किसी भी तरह एक-
 करने का प्रयत्न किया है।

दुःख संघात चलन होने से वर्षारम्भ में अन्तर होता
 वह समझने पर सायणाचार्य की युक्ति उचित नहीं इस
 को छोड़ देना चाहिये।

के वैष्णव ग्रन्थों में 'पञ्चानुचेत्री'
 लिखा है। परन्तु यह भाग उस
 को दिया होगा ऐसा दीखता है
 पूर्व मासादिक मासचक्र वा
 ऋतु,

प्रकार

में

दिना

का

पञ्चानुचेत्री

दिना

अर्थात् उनका सम्बन्ध नियत दिन के लिये है महीने के लिये नहीं। और यह अर्थ सायणाचार्य समेत सब मीमांसकों से सम्मत है।

परन्तु इस चित्रा पूर्णमासी वा फाल्गुनी पूर्णमासी को शरभ का दिन मानने से कारण क्या ? सायणाचार्य के मतानुसार देखने से ये दिन वसन्त ऋतु में आते हैं इस कारण इनमें शरभ व्रतजाया गया है। परन्तु तैत्तिरीय संहिता के समय और वैशाख ये दोनों महीने वसन्त ऋतु के थे फाल्गुन में शरभ नहीं थे। इस अडचन को दूर करने के लिए सायणाचार्य हुंदरी वसन्त की कल्पना की है। एक चान्द्र वा द्वाग मी चान्द्र वसन्त में फाल्गुन वा शरभ हाले हैं, और सौर वसन्त शरभ वैशाख हाले हैं। परन्तु ऐसा करने की कोई आवश्यकता नहीं। इसका कारण ये है कि चान्द्र वर्ष और सौर वर्ष का घेड़ाने के लिए अवश्य उस समय एक अधिक महीना रखना पड़ेगा अर्थात् चान्द्र महीनों का व ऋतुओं का मेल बहुत समय तक नहीं रहता था। परन्तु सायणाचार्य कहते हैं उस प्रकार व हुंदरे ऋतु माने जाय तो फाल्गुन मास वसन्त ऋतु में नहीं आ सकता। सौर वर्ष की अपेक्षा चान्द्र वर्ष लगभग ११ दिन कम होने के कारण और ऋतु वर्ष पर अवलम्बित होने के कारण व वार शरभ गृह्य प्रतिपदा को वसन्त ऋतु का आरम्भ होवे।

इस मत पर वसन्त ऋतु का दिन वा इस कारण का आरम्भ कैलष में होता था और वसन्त में ऐसा प्रायः होना के लिये महीने वसन्त ऋतु के थे।

क्रम से उत्तर फाल्गुनी या मूल इन नक्षत्रों में होगा । इसके लिए संपातादि विन्दुओं की इस प्रकार की क्रान्तिरूप पर स्थिति दिखलाने का वैदिक ग्रन्थों में क्या प्रमाण है यह अब देखना है ।

वृत्तिक की तरह मृगशीर्ष नक्षत्र भी नक्षत्रों के आरम्भ में माना जाता था ऐसा वैदिक ग्रन्थों में स्पष्ट तरह से कहीं पर लिखा नहीं मिलता; तथापि मृगशीर्ष का जो दूसरा नाम आमहायण है उस पर से ऐसा दायता है । आमहायण का अर्थ वर्षारम्भ करने वाला है । परन्तु उस नक्षत्रको यह नाम कैसे मिला यह प्रश्न है ? फोरा कर्त्ताओं ने व्युत्पत्ति देने समय मार्गशीर्ष पूर्णिमा की वर्ष की प्रथम रात्रि होने के कारण आमहायणी कहा है । और आमहायणी में पूर्ण चन्द्र मार्गशीर्ष में होता है इस कारण मार्गशीर्षको आमहायण नाम भी इस ही से मिला ऐसा कहते हैं । यह ठीक है । परन्तु वो यह और कहते हैं कि अमरकोश में बड़े अनुसार मार्गशीर्ष का आमहायणी नाम है । कारण उस नक्षत्र पर चन्द्रमा के आने से पहले वर्षारम्भ होना होगा । परन्तु यह कहना ठीक नहीं । कारण नक्षत्र पर से पूर्णमास को नाम देने की रीति अब की है । अर्थात् आमहायणी संवन्ध से ही पूर्णमास पर से नक्षत्र को नाम मिलना है यह कहना ठीक नहीं । पाणिनि मर्या के मतानुसार भी इस उन्नती पद्धति को कुछ आधार नहीं मिलता । पाणिनि ने आमहायणी शब्द पर से आमहायणिक ऐसा मर्याने का नाम दिया है । आमहायणी इसका अर्थ उनके मत में मृगशीर्ष नक्षत्र न होकर मार्गशीर्ष की पूर्णिमा होना चाहिये ऐसा माना हुआ है । इसमें कारण यह है कि मर्याने के नाम निर्मासी के हिसाब से होने चाहिये ऐसा उनका मत है । आध-

दिया है। उसके कहे अनुसार फाल्गुनी पूर्णिमा को किसी समय उदगयन में वर्षारम्भ होता होगा। इस मत में वैदिक काल की मर्यादा और २००० वर्ष पीछे जाती है। इस कारण यूरोपीय विद्वान इस मत को मान्य करने के लिए तैयार नहीं होते। परन्तु जो बात प्रबल प्रमाण में सिद्ध हो जाय उसके योग से कितने ही विद्वानों को पूर्व कल्पित कल्पना में कुछ विरोध भी पड़े तो वह कल्पना भी इतने ही कारण से कभी नहीं छोड़ देनी चाहिए।

ऊपर वृत्तिका नक्षत्र में वसन्त संघात होता था इस बात को सिद्ध करने के लिए आपने देखा ही है कि नक्षत्र चक्र का आरम्भ वृत्तिका से किया है और दूसरे उदगयन माघ शुक्ल में होता था, तीसरे दक्षिणायन नक्षत्र विनो के थे, और चौथे शारद संघात के समीप के नक्षत्रों में होकर सांपातिक याम्योत्तर के जाने का संभव है। मारांश ये है कि यदि वर्षारम्भ माघ में होता या ऐसा मान लिया जाय तो उसमें क्रान्ति वृत्त के अयनादि प्रधान बिन्दु क्रान्तिवृत्त में अयनादि प्रधान बिन्दुओं के नक्षत्र स्थान संख्या स्थान ठीक ठीक मिल जाते हैं। इस रीति से वह इस बात को अप्रत्यक्ष रूप से सिद्ध करते हैं। अब वैदिक समय में फाल्गुनी पूर्णिमा को उदगयनारम्भ में वर्षारम्भ होता होगा इस बात को सिद्ध करने के लिए इस ही प्रकार का कोई प्रमाण मिलने वाला है कि नहीं यह देखना है। शत्रु एक महीना पीछा लाने को स्थूल मान में समस्त संघात को दो विभागात्मक नक्षत्र पीछे लगा चर्चित। अर्थात् उदगयनारम्भ यदि माघ में न होकर फाल्गुन में होता था तो समस्त संघात भी वृत्तिका के आगे दो नक्षत्र वर्षाण श्रावण में चर्चित। इस ही प्रकार दक्षिणायन का शारद संघात

क्रम से उत्तर पातङ्गुनी वा मूल इन नक्षत्रों में होगा । इसके लिए संवातादि बिन्दुओं की इस प्रकार की क्रान्तिवृत्त पर स्थिति दिखलाने का वैदिक ग्रन्थों में क्या प्रमाण है यह अथ देखना है ।

शुक्रिका की तरह मृगशीर्ष नक्षत्र भी नक्षत्रों के आरम्भ में माना जाता था ऐसा वैदिक ग्रन्थों में स्पष्ट तरह से कहीं पर लिखा नहीं मिलता; तथापि मृगशीर्ष का जो दुमरा नाम आपद्दायण है उस पर से ऐसा दीखता है । आपद्दायण का अर्थ वर्षारम्भ करने वाला है । परन्तु उस नक्षत्रको यह नाम कैसे मिला यह प्रश्न है ? कोश कर्त्ताओं ने व्युत्पत्ति देते समय मार्गशीर्ष पूर्णिमा को वर्ष का प्रथम रात्रि होने के कारण आपद्दायणी कहा है । और आपद्दायणी में पूर्ण चन्द्र मार्गशीर्ष में होता है इस कारण मार्गशीर्षको आपद्दायण नाम भी इस ही से मिला ऐसा कहते हैं । यह ठीक है । परन्तु जो यह और कहते हैं कि अमरकोश में कहे अनुसार मार्गशीर्ष का आपद्दायणी नाम है । कारण उस नक्षत्र पर चन्द्रमा के आने से पहले वर्षारम्भ होना होगा । परन्तु यह कहना ठीक नहीं । कारण नक्षत्र पर से पूर्वमाम को नाम देने की रीति अथ की है । अर्थात् आपद्दायणी संवन्ध से ही पूर्वमाम पर से नक्षत्र को नाम मिलता है यह कहना ठीक नहीं । पाणिनि मर्याद के मतानुसार भी इस उल्टी पद्धति को कुछ आधार नहीं मिलता । पाणिनि ने आपद्दायणी शब्द पर से आपद्दायणिक ऐसा मर्यादे का नाम दिया है । आपद्दायणी इसका अर्थ उनके मत में मृगशीर्ष नक्षत्र न होकर मार्गशीर्ष की पूर्णिमा होना चाहिये ऐसा मातृम होता है । इसमें कारण यह है कि महीनों के नाम पूर्वमामों के हस्ताक्ष में होने चाहिये ऐसा उनका मत है । आप-

हायणी शब्द जो पूर्णमास वाचक है यह पाणिनि ने चैत्री आदि शब्दों की तरह माना या क्या; यह ठीक समझ में नहीं आता । परन्तु कार्तिकी आदि शब्दों की तरह तुल्य होने के कारण अग्रहायण शब्द से आमहायणी शब्द सिद्ध किया गया है और अग्रहायण यह मृगशीर्ष नक्षत्र का मूल का नाम हो यह संभव है । इस शब्द की व्युत्पत्ति में मतभेद बहुत है । परन्तु उन सब ही मतों के मूल में मार्गशीर्ष पूर्णिमा को पहले कर्मा वर्षारम्भ होता होगा और उस पूर्णिमा के नाम पर ही मृगशीर्ष नक्षत्र का अग्रहायणी नाम पड़ गया ये कल्पना साधारण है यदि इस कल्पनाको हटा दिया जाय तो इस शब्द के संबन्ध में सब अड़चनें दूर भी हो जाती हैं । इसके सिवाय इस कल्पनाको सही मानने के लिये वेद में वा पाणिनीय व्याकरण में कोई आधार भी नहीं है । पाणिनि का लक्ष्य मृगशीर्ष का अग्रहायण नाम रख कर पूर्णिमा को आमहायणी और उस पर से मार्गशीर्ष महीने का आमहायणिक नाम सिद्ध करना है । नक्षत्रवाचक अग्रहायण शब्द इस समय प्रचार में नहीं है । अमरसिंह ने अग्रहायणी शब्द नक्षत्रवाचक दिया है । परन्तु इस पुराने शब्द के अर्थ को बदल देने में एक अमरसिंह (अमरकोष का कर्ता) ही दोषभागी हो यह बात नहीं है । मार्गशीर्ष की पूर्णिमा संवत्सर की पहली रात्रि थी इस कल्पना से आगे के ग्रन्थों में और भी बहुत सी भूलें पड़ गई हैं ।

अब मार्गशीर्ष की पूर्णिमा में वर्षारम्भ होता था ऐसा मान लिया जाने पर क्या क्या नई बातें उत्पन्न होती हैं यह देखना है । ऐसा मानने में प्रत्यक्ष प्रमाण 'मासानां मार्गशीर्षोऽहं ऋतूनां इमु-

माकरः ।" इस श्रीमद्भगवद्गीता के वचन के निवार और कुछ नहीं है । आनन्दगिरि ने इस भगवद्गीता के वचन पर शांकर-भाष्य की टीका में मार्गशीर्ष महीना समुद्रि का होता है इस वाक्य उस महीने की विभूति बाना वर्णन किया गया है ऐसा माना है । परंतु यह कारण समाधान करने वाला नहीं मान्य होता । गर्भ देवने हुए मार्गशीर्ष वर्षारम्भ का महीना है; कहने का यह आशय स्पष्ट हो जाता है । गुरु पण्डित नाम के एक ज्योतिषी ने अपनी परमार्थप्रदा नाम की भगवद्गीता की टीका में "कहा है कि मार्गशीर्ष का दूसरा नाम आमहायणिक है । और इस महीने की पूर्णिमा संक्रान्ति की पहली रात्रि थी । ऐसा धर्म मानने से भगवद्गीता के ऊपर लिगे वचन में आमहायणिक शब्द अशुद्ध द्युत्पत्ति पर लिखा गया होगा ऐसा विदित होता है । यदि इस शब्द की द्युत्पत्ति उत्तम रीति से की जाय तो फिर इस प्रकार की गड़बड़ होना संभव नहीं । अमहायण शब्द ग्राथित शब्द होने के कारण इस नाम का महीना वर्षारम्भ में माना जाना संभव ही नहीं । परंतु इस समय अमहायण अर्थात् नक्षत्र है यह कल्पना बिजुब नहीं की जा सकती । मार्गशीर्ष का महीना ही वर्षारम्भ का महीना है । इस महीने

मार्ग-
शीर्ष
और
महीने

रायण का आरंभ हुआ यह उपोतिपी लोग समझेंगे । आर १५५
 दक्षिणायनऋविन्दु मृगशीर्ष नक्षत्र पर आवेगा और वसन्त
 संपात उससे पीछे ९० अंश पर आवेगा । सूर्य-सिद्धांत में मृगशीर्ष
 के विषुवांश रेवती के नक्षत्र से ६३ अंश पर दिये हैं । इस
 कारण मृगशीर्ष नक्षत्र से ९० अंश पीछे अर्थात् रेवती से
 २७ अंश पीछे वसन्त संपात आया । परन्तु वैदिक ग्रन्थों में
 नक्षत्रारम्भ कृत्तिकासे होकर माघ के महीने में उत्तरायण होता था
 ऐसा कहा है । इस हिसाब से उस समय वसन्त संपात
 रेवती से २७ अंश आगे अवश्य था । अब इन दोनों बातों का जो

* मृगशीर्ष नक्षत्र पर जिस दिन पूर्ण चन्द्रमा हो वह मार्ग-
 शीर्ष पूर्णिमा होती है । पूर्णिमा के दिन सूर्य और चन्द्रमा आमने सामने
 अर्थात् एक से एक का अंतर १८० अंश का होता है । अर्थात् मार्गशीर्ष
 की पूर्णिमाको सूर्य मृगशीर्ष नक्षत्र से १८० अंश पर होगा । अब यदि उस
 दिन नवीन पद्धति से उत्तरायण शुरू होता है ऐसा माना जाय तो अर्थात्
 वसन्त संपात मृगशीर्ष से पीछे ९० अंश पर आता है । (विग्र देखो)

कह पड़ती है ऐसा सिद्ध किया है; परन्तु इस कल्पना को भारतीय ज्योतिष ग्रन्थों में स्थान किस प्रकार मिल गया इसका दूसरा यह युक्तियुक्त कारण आज तक किसी ने नहीं बतलाया^१। वेस्टले और हिटने इन दोनों यूरोप के विद्वानों ने इस आन्दोलन की गोमा रेखती से आगे २७ अंश पर, अर्थात् कृत्तिका पर सूर्य के देने से वर्षारम्भ होता था इस बात पर सहोदराई होगी। परन्तु तर्जनी ही बात इस आन्दोलन की कल्पना उत्पन्न होने के लिये सही नहीं। रेखती के दोनों तरफ २७ अंश पर वसन्त संपात होता है। इस बात को निश्चय रीति से समझे बिना हमारे ज्योतिषियों ने आन्दोलन की कल्पना नहीं आविष्कृत की। इस कारण इस कल्पना का ऊपर लिखा कारण ही सत्य होना चाहिये। अस्तु।

अब दूसरी रीति से मार्गशीर्ष की पूर्णिमा को उत्तरायण में वर्षारम्भ होता था ऐसा मान लिया जाय तो ऊपर बत

१. डाक्टर बालकृष्ण दक्षिण ने भारतीय ज्योतिष-शास्त्र पृष्ठ ३३३ पर ये ही कारण दिये हैं।

लेने पर क्या परिणाम होगा है यह अभी आपने देखा ही लिया।
 अब यदि वर्षारम्भ करने की दूसरी प्रक्रिया अर्थात् वसन्त संवत्
 के पात्र की है उसमें देखने पर तो भाग्यरत्न में वसन्त संवत्
 आने के लिये वह संवत् अभिजित् नक्षत्र में होना चाहिये।
 अर्थात् हम को वह इन्हीं मन में पूर्व २० ००० वर्ष दूर ले
 जाना चाहिये। परन्तु ये विलकुल असंभव है। इस सब विवेचन
 से आमहायणी का प्रचलित अर्थ लेकर नहीं चलना चाहिये यह
 स्पष्ट है। अब रहा यह अर्थ कि इस नाम के नक्षत्र पर सूर्य के
 रहने से वर्षारम्भ होता होगा; तो इस नक्षत्र का नाम अम-
 हायण हो आमहायणी हो अथवा अमहायणी हो। यह नक्षत्र वर्ष
 भर में प्रथम था; इतना ही अपने इस विषय का प्रधान प्रश्न है।
 अब हम आगे इस अमहायण शब्द का ऋग्वेदीय नक्षत्र ऐसा

' ' ' की पूर्णिमा की वसन्त संवत् आता था अर्थात् इस दिन
 वसन्त संवत् में आया करता था ऐसा मानना चाहिये। अर्थात्

अर्थ मानकर चलेंगे । अस्तु । तो फिर फाल्गुन में उत्तरायण हुआ अर्थात् उसके संबन्ध से वर्षारम्भ मृगशीर्ष उर्फ आग्रहायण में होगा । अर्थात् माघ में उत्तरायण होने से जिस प्रकार वसन्त संपात कृत्तिका में होता है उसही प्रकार इसमें भी मानना चाहिए । इस प्रकार तैत्तिरीय ब्राह्मण के 'फाल्गुनी पूर्णमासी संवत्सर का मूल है' इस वचन को आग्रहायण में बची हुई बातों से पुष्टि मिलती है । मृगशीर्ष में वसन्त सम्पात हुआ तो शारद संपात मूल नक्षत्र पर आता है । और यह भी सम्भव है कि कदाचित् मूल नक्षत्र का नाम भी इस बात से ही पड़ा होगा । कारण यह कि उस समय वर्षारम्भ में सूर्यास्त के होते ही उगने वाला नक्षत्र मूल ही होगा । यह मूल शब्द की व्युत्पत्ति भी किसी अंश में मृगशीर्ष नक्षत्र पर वसन्त संपात था; इस बात को दिखलाने में उपयोगी होगी ।

पहले यह कहा जा चुका है कि वर्ष के दो अयन उत्तर तथा दक्षिण इन शब्दों के वैदिककाल के अर्थ तथा पीछे के अर्थ में भेद है । वैदिक काल में सूर्य के उत्तर गोलार्द्ध के काल को उत्तरायण कहते थे । परन्तु बाद में उसका अर्थ मकर से कर्क संक्र-

वसन्त संपात मृगशीर्ष नक्षत्र के आगे या पीछे १८० अंश होना चाहिए यद्यपि अभिजित् नक्षत्र का क्रान्तिकृत से कोई संबन्ध नहीं है । यद्यपि सब नक्षत्र क्रान्तिकृत में ही हैं तथापि अभिजित् पर जाते वाला याम्योत्तरकृत मृगशीर्ष नक्षत्र से १८० अंश पर होकर जाता है । इस हेतु से और क्रान्तिकृत पर आस पास में दूसरी कोई मोटी तारा न होने से अभिजित् पर वसन्त संपात होता या ऐसा कहा है । वास्तव में अभिजित् के तारे पर वसन्त संपात आ नहीं सकता ।

मरण तक का काल यह हो गया। अर्थात् पहले पितृयान † अर्थात् चतुर्मान काल के दक्षिणायन का आरम्भ करके संक्रमण से होता था। उदगयन फाल्गुनी पूर्णिमा को हुआ इसका तात्पर्य यह है कि दक्षिणायन किया पितृयान भाद्रपद की पूर्णिमा को होगा। अर्थात् भाद्रपद का कृष्णपक्ष यह पितृयान का पहला पखवाड़ा हुआ। इस कारण से उसको विशेष रूप से पितरों का पखवाड़ा उर्फ पितृपक्ष यह नाम मिला। आज भी हम इसी पक्ष में पितरों का विशेष श्राद्ध करते हैं। भाद्रपद के कृष्णपक्ष को पितृपक्ष ये नाम क्यों मिला इसका कारण किसी ने आज तक नहीं बतलाया। परन्तु फाल्गुनी पूर्णिमा को वर्षारम्भ होता था इस संहितावचन का ठीक अर्थ लेने से अर्थात् उस पूर्णिमा को उत्तरायण का आरम्भ होता था ऐसा करने से इस बात का अत्यन्त सहज रीति से अर्थ लग जाता है। अर्थात् उस समय दक्षिणायन का आरम्भ भाद्रपद की पूर्णिमा को होता था और उसका पहला पक्ष पितृयान का पहला पखवाड़ा कहलाया। यह बात और है कि हमारा ही पितृपक्ष भाद्रपद में होता है यह बात नहीं है, पारसी लोगों का भी पितृपक्ष तब ही होता है। ये बात बड़े महत्त्व की है। कारण यह है कि जिस पुरानी बात का हम विचार कर रहे हैं उस समय भारतीय, ईरानी और हेलनिक आर्य ये सब एक ही थे। अब यदि हमारी यह उपपत्ति सही हो तो उसको इन आर्य लोगों की निराली निराली शाखाओं की चहुँ रीतियों और दन्तकथा आदि बातों से बहुत कुछ प्रमाण

† पितृपक्ष महालय भाद्र।

‡ प्राक.

मिलेंगे । मृगशीर्ष नक्षत्र पर वसन्तसंपात थां ये बतलाने को इस प्रकार के बहुत से प्रमाण हैं यह आप आगे देखेंगे । अभी आप प्राचीन अवेस्ता (पारसी जाति का धर्मग्रन्थ) के पञ्चाङ्ग के विषय में डाक्टर मिडगर के किये हुए अनुमानों का थोड़ा विचार करें । उनमें 'मध्यर्षो' * अर्थात् वर्षका मध्य इस शब्द को आधार मानकर इस पर से प्राचीन अवैस्तिक पञ्चाङ्गों में वर्ष का आरम्भ दक्षिणायन से होता होगा ऐसा अनुमान किया है । यह बात हमारी उपपत्ति से बिल्कुल मिलती है । पारसी लोगों ने ऐसी प्रत्येक बातों में हमसे बिल्कुल उलटा मत स्वीकार किया है । अर्थात् हमारा वर्षारम्भ यदि उत्तरायण में होता है तो उनका उससे विपरीत अर्थात् दक्षिणायन में होना चाहिए और वास्तव में होता भी वैसे ही है । पारसियों और हिंदुओं के पञ्चाङ्ग में इतना ही मेल है यह बात नहीं है । ऊपर कहा जा चुका है कि दोनों का पितृपक्ष भाद्रपद में एक ही समय आता है । पारसी लोगों का पहिला महीना फ़रवशिनम् अर्थात् पितृमास है । और उसका आरम्भ दक्षिणायन से होता है । इस महीने से चौथा महीना 'तिष्ठ्यू' है किंवा 'तिष्ठ्यू' का महीना मानते हैं । ये तिष्ठ्यू नक्षत्र को 'सीरिअस'† के तारों को मानते हैं; और भाद्रपद के महीने से गिनने पर चौथा महीना मार्गशीर्ष अर्थात् मृगशीर्ष का महीना आता है । और मृगशीर्ष वा सीरिअस बहुत पास-पास हैं । इसही प्रकार से

* 'मध्यर्षो' वा मध्यरे मिडगर् (Midyear) इन दोनों शब्दों की तुल्यता है ।

† व्याघ्र का तारा.

प्रवर्गभिनम महीने में दक्षिणायन पर वर्षारम्भ यदि होगा तब तो 'दशुगो' महीने का आरम्भ ठीक समस्त संपात पर आता है। यह 'दशुगो' महीना गृष्टिका 'अशुभमास' का है। इसमें जाना जाता है कि किसी समय 'दशुगो' महीने में वर्षारम्भ होता होगा। इस प्रकार पुराने 'अधैमिक' पञ्चांगों में समस्त संपात में आरम्भ होने वाले वर्ष के निम्न कुछ भिन्न हैं। ये वर्षारम्भ का विषय क्या दोनों के पितृपक्ष का एक होना केवल काकनालीय न्याय में हो यह संभव नहीं। और यद्यपि पारसी लोगों का वर्षारम्भ उत्तरायण से दक्षिणायन में घना गया परन्तु पितृपक्ष जैसी पवित्र बात जो पूर्वकाल से चली आती थी उस को बदलना उचित नहीं समझा। इस ही कारण आज भी दोनों का पितृपक्ष एक ही है।

इस प्रकार तैत्तिरीय संहिता या अन्य ब्राह्मणग्रन्थों में प्रायः हुए 'कात्थुनी पूर्णमास वर्ष का मुख है' इस वचन का साधारण अर्थ अर्थात् उस दिन उत्तरायण होता था ऐसा अर्थ लेने पर, और मृगशीर्ष वाचक आमहायण राज्ञ का वर्षारम्भ करने वाला ऐसा सच्चा अर्थ लेने पर इस मृगशीर्ष नक्षत्र पर वसन्त संपात था यह स्पष्ट है। पितृपक्ष के समय पर से भी यह दीखता है, और उस ही समय पारसी लोगों का भी पितृपक्ष आता है इस बात पर से भी ऊपर लिखी बात पुष्ट होती है। कृत्तिका नक्षत्र पर वसन्त संपात था यह बात इसी प्रकार के प्रमाणों से ऊपर सिद्ध की जा चुकी है; उस ही प्रकार मृगशीर्ष नक्षत्र के सम्बन्ध में भी इस प्रकार के अनुमान करने में कोई हानि नहीं मालूम होती। मृगशीर्ष नक्षत्र से नक्षत्रचक्र का आरम्भ होता था; इसका स्पष्ट प्रमाण तो यद्यपि नहीं मिलता है परन्तु यह बात माननी ही पड़े।

इस प्रकार की कुछ बातें आगे के वर्णन में आवेंगी उन से इस अनुमान में कोई भी शङ्का न रह जाती है ।

आकाश के जिस भाग में मृगशीर्ष नक्षत्रपुञ्ज है वह भाग सारे आकाश में देखने लायक है । किसी ऐसी रात्रि में कि जिसमें आकाश विलकुल साफ हो इस मृगशीर्ष नामक तारपुञ्ज के मनोहर स्वरूप को तरफ देखने वाले का चित्त आकर्षित हुए बिना नहीं रह सकता । फिर प्राचीन आर्यों का तो; उनके समय में इस ही आकाश के विभाग पर वर्षारम्भ में सूर्य का उदय होने के कारण से; यह विभाग अत्यन्त ही मानोबोधक हुआ होगा । इस तारपुञ्ज में व्याध के साथ पांच तारे पहली प्रति के अर्थात् मोटे मोटे चमकीले हैं । और दूसरी प्रति के तो बहुत से हैं और एक तरफ आकाशगङ्गा है । इस आकाश के प्रदेश में प्राचीन कवियों की बुद्धि को कल्पना करने का अच्छा अवकाश मिला । इस नक्षत्रपुञ्ज पर कितनी कितनी कथाएँ प्राचीन आर्यों में चल पड़ीं; उनमें से कुछ कथाओं का परीक्षण करके उस पर से अपनी उपपत्ति में कुछ प्रमाण मिलता है कि नहीं यह अब देखना है । अपनी उपपत्ति के द्वारा यदि उन प्राचीन आर्यों के आज तक किये हुए अर्थ से और अधिक अच्छा अर्थ लग जाय तो हमारी उपपत्ति को सँज्ञा मानने में एक प्रबल हेतु मिल जायगा । परन्तु इस परीक्षण के करने के पहले प्राचीन ग्रन्थों में वर्णन किये हुए मृगशीर्ष नक्षत्र और उसका कल्पना किया हुआ आकार निश्चय करने का थोड़ा प्रयत्न करना है ।

मृगशीर्ष इस नाम से उस तारपुञ्ज के आकार की कल्पना सदाज होगी । परन्तु इस पुञ्ज में अनेक तारे होने के

कागण इस की आकारकल्पना में कौन कौनसी बात लेने की है यह कहना कुछ कठिन है । शीर्ष शब्द में मृग मृग आकार में होगा यह नहीं दीम्पना ।

‘रुद्र ने प्रजापति को बाण से घेध दिया’ इस शतपथ ऋग्वेद की कथा के संबंध में मायणाचार्य अपने भाष्य में लिखते हैं कि—
 † ‘रुद्र ने प्रजापति का शिर बाण से काट दिया और वह बाण वा शिर दोनों ही अन्तरिक्ष में जाकर नक्षत्र रूप से दीम्पते हैं ।’
 ऋग्वेद में शीर्षच्छेद के विषय का इस ही प्रकार का वर्णन तो नहीं किंतु प्रजापति की कथा अवश्य दी है । दूसरे स्थान पर ऋग्वेद में इन्द्र ने वृत्र का शिर काट डाला और वृत्र मृग का रूप धारण करके दीखा इस प्रकार के वर्णन हैं । इससे विदित होता है कि ऋग्वेद में भी मृग के शीर्ष का ही वर्णन है । मोंक लोगों के पुराणों में भी यह बात आई है । वह इस प्रकार है कि ‘अपालो’ देवता ने अपनी बहन ‘ओरायन’ पर प्रीति करती है यह देख कर क्रोध से समुद्र के बीच की एक वस्तु को बाण से छिदा डाला, और वह वस्तु ओरायन का ही शिर था ऐसा मालूम हुआ । अब आप को बाण से छेदा हुआ मृग का शिर कहाँ है सो देखना चाहिये । अमरसिंह ‡ ने मृगशिर के ऊपर के तीन तारों को ‘इन्वका’ नाम दिया है । परन्तु कई सज्जनों के मत से ओरायन नाम पुत्र

० शतपथ ब्राह्मण २-१-२-८.

† ‘इषुणा तस्य शिरश्छिच्छेद’ इषुः शिरश्चेत्युभयमन्तरिक्षमुत्सृत्य नक्षत्रात्मनावस्थितं दृश्यते ।

‡ ‘मृगशीर्षं मृगशिरस्तस्मिन्नेवाग्रहायणी ।

इन्वकास्तच्छिरोदेशे तारका निवसन्ति याः ॥

के शिरो भाग में जो छोटे छोटे तीन तारे हैं उनको मृगशीर्ष यदि समझा जाय तो मृगशीर्ष वा इन्वका ये दोनों एक ही होते हैं । अर्थात् अमर का दिया हुआ भेद निरर्थक होता है । इस कारण पूरे मृग की आकृति इस पुच्छ में है यह न समझ कर केवल शिर से विधा हुआ मस्तक ही है यह समझना चाहिये । ऐसा समझ लेने पर इस आकृति का निश्चित कर लेना कठिन नहीं । कारण यह है कि ऊपर की बात में जो बाण आया है वह ओरायन के पट्टे में तीन तारों का है । इस पुच्छ में दूसरी और भी कितनी ही आकृतियों की कल्पना की गई होगी । सारा मृग का शरीर और यक्षोपवोत धारण करने वाला प्रजापति इस आकृति की यह कल्पना की गई है । परंतु इन सब कल्पनाओं में मृग के शीर्ष की कल्पना सब से पुरानी दीखती है । और उस ही कल्पना पर से बढ़ते बढ़ते दूसरी और और कल्पनायें भी निकलीं ऐसा मान्य होता है । इस विवेचन में मृगशीर्ष नक्षत्र ओरायन-पुच्छ में है ऐसा हमने मान लिया है । यद्यपि इस विषय में कई विद्वानों ने शङ्का भी की है तथापि इस में कुछ भी असंभव बात नहीं दीखती । कारण यह है कि रमणीय रोहिणी के तारे के पीछे साथ ही आने-वाला और दुष्ट चरित्रवाला प्रजापति; रुद्र के तीन कांड वाले धनु से विधकर पड़ा हुआ, और बड़ बाण उसके मस्तक में अटका हुआ अब तक दीखता है । इस कथा से तारका-पुच्छ के संबन्ध में तो शङ्का रखने का संभव ही नहीं है ।

इस प्रकार मृगशीर्ष की आकृति आरम्भ में कैसे कल्पित हुई होगी यह जान लेने पर और दूसरे नक्षत्रों का निश्चित करना कठिन नहीं । रोहिणी के संबन्ध में कोई शङ्का है ही नहीं । रुद्र आर्द्रा नक्षत्र

का देवता होने के कारण उसका स्थान अर्थात् आराधनयुक्त अथवा भोगयन का वादिना रहना है । परन्तु ऐतरेय ब्राह्मण ३ में तिम्रो हम आज मृगश्याम कहते हैं उसका रुद्र नाम में कहा गया है । आकारा-गंगा का उम समय कोई विरोध नाम होगा तो नहीं दीयता । पारमी, प्रीक, और भारतीय आर्य इन तीनों ही जातियों का आकारा-गंगा के लिए कोई माधारण नाम अर्थात् जिसका तीनों ही जातियों में एक ही नाम किसी विगड़े सुपरे रूप में हो, नहीं मिलता । परन्तु उम समय आकारा-गंगा को तरक लोगों का म्प्राप्त ही नहीं था यह तो नहीं कहा जा सकता । प्रीक ज्योतिष में इस गंगा के दोनों तरफ कैनिमा मेजर वा कैनिम मायनर इस नाम के दो कुत्ते हैं । ये नाम बहुत प्राचीनकाज से हैं क्या ? इस विषय में कई राज्ञों को शंका है । परन्तु प्लूटार्क के जिनमे मुजिव कैनिम, ओरायन, व अर्सा, ये तीनों पुञ्ज प्रोक लोगों को बहुत पहले से मालूम थे यह स्पष्ट दीयता है । इसमें कारण यह है कि वह कहता है कि 'जिन पुंजों को इजिप्शियन लोग एसिस-हार्न्स व टायफान् कहते हैं उनको प्रीक लोग क्रम से कैनिम ओरायन् वा अर्सा कहते हैं ।' इस प्लूटार्क के कथन से ये तीन पुंज मूल में इजिप्शियन वा खात्सियन् नहीं ऐसा सिद्ध होता है । इनमें अर्सा नाम का पुंज वेदों के सप्तऋत्त वा पार्सियों के हेप्टो-इरिंग थे । इसके अनुसार प्लूटार्क का कैनिम के विषय में जो कथन है वह भी सत्य सिद्ध होता है । अर्थात् कैनिम ओरायन्

व अर्सी ये तीनों पुत्र आरम्भ में आयों के ही हैं इसमें कोई संशय नहीं ।

अब यदि ये तारकापुंज मूल में आयों के ही हैं तो आर्य जाति की तीनों शाखाओं में इन पुत्रों के धारे में कुछ-कुछ तुल्य कथाएँ होनी चाहिए । वेदों में देवयान वा पितृयान की कल्पना बहुत प्रसिद्ध हो गई थी ऐसा कहा जाय तो कोई हानि नहीं । ये कल्पना विशेष कर दिन वा रात्रि प्रकाश वा अन्धकार से बनी होगी । वेदों में पितृयान अर्थात् आकाश के बिलकुल नीचे के भाग का अथवा जिसमें अपार समुद्र है और जहाँ पर वैवस्वत अर्थात् यम का राज्य है ऐसा वर्णन किया है । इस ही प्रकार देवयान में इन्द्र का राज्य है । इस प्रकार से सारे आकाश गोल के एक प्रकाशित वा जाना हुआ, और दूसरा जलमय वा अंधकार युक्त इस प्रकार दो भाग किये हैं । अब इन दोनों देवयान वा पितृयान रूपी दोनों गोलाद्धों को एक स्थान में जोड़ना है । यह काम वसन्त वा शरद संपातों ने किया है । और ये संपात स्थान स्वर्ग वा देवलोक वा देवयान के द्वार हुए । फिर इमकी रक्षा के लिए कुत्ते भी मिल गये । ये स्वर्ग द्वार की कल्पना वेदों के समय से आई हुई है ।

पारसी लोगों में यह कल्पना कुछ अधिक पूरेपन से रही है । उनके संपात केवल द्वाँचा ही नहीं किंतु देवलोक वा यमलोक इन दोनों लोकों के बीच का पुल है । उसको चिन्वत् सेतु कहते हैं । और उसके रक्षक कुत्ते मृत मनुष्य की आत्मा को उस पुल पर से

जाने में मदद करते हैं। प्रीकों की कगाओं में 'कर्वगम' नाम का तीज मन्त्रक यात्रा हुआ यमलोक के दर्शन की रक्षा के लिए रक्खा है। अंग्रेजों में गम का नाम आगों यात्रा हुआ उनके राज्य के मार्ग की रक्षा करता है। इन यात्रों की आश्रय कारक सुस्थता में उनका जड़ एक होनी चाहिये ऐसा स्पष्ट दीक्षा है। परन्तु उनका आज्ञा किमी ने समाधानकारक अर्थ नहीं दिया। परन्तु आश्रय पर यदि यमलोकपाल या ऐसा मान लिया जाय तो ऊपर विम्वे हुए गुण स्वर्ग या यमलोक की सीमा पर आजाते हैं और फिर मध्य ऊपर की यात्रे आकार में स्पष्ट दीक्षेंगी। अपने ग्रन्थों में मृत मनुष्य की आत्मा को यमलोक जाने समय एक नदी^१ उल्लेखनी पड़ती है ऐसा वर्णन है। और प्रीकों में भी ऐसी कल्पना है। मृगशीर्ष पर वमन्त संपन्न रहने से ये नदी अर्थात् आकाशगंगा ही है यह सरलता से समझ में आजायगा। यमलोक को जाने के लिये इस नदी के पास प्रीक लोगों ने अर्थात् अर्थात् नौका रक्खी है। वेदों^२ में भी दिव्य नाव से उत्तम लोगों के जाने का वर्णन है। वहाँ पर देवीम् नावम् ऐसा शब्द है। अथर्ववेद में भी (६-८०-३) दिव्यस्य शुनः ऐसे शब्द हैं। इन दोनों बातों का मेल बैठाने से दिव्य किंवा देवी इसका अर्थ आकाश की (दिव्य-सम्बन्धी) ऐसा मानना

१. ऋग्वेद १०-१४-१०.

२. वैतरणी मृत मनुष्य के नाम से १ गो देवी चाहिये। अर्थात् वह मृत मनुष्य नदी के पारले तीर जाने की नाव का खर्च दे सकता है ऐसा गरुड़ पुराण में लिखा है।

३. ऋग्वेद १०-६३-१०

चाहिये । 'महिम्नःस्तोत्र' आदि नवीन संस्कृत के ग्रन्थों में
 रुद्र के दिव्य शरीर का वर्णन किया है । उस स्थान पर
 दिव्य शब्द का अर्थ आकाश में है यह प्रकट है । इस
 उत्तम लोक को जाने के मार्ग को रक्षा करने के लिए
 रखे हुए कुत्तों का भी दोनों साहित्यों में वर्णन है ।
 आकाशागता स्वर्ग की अर्थात् देवयान मार्ग की सीमा समझ लेने
 से इस बात का स्पष्टीकरण सहज में हो जाता है । अर्थात् ये दिव्य
 नाव और कुत्ते अर्थात् 'अर्गो नैविस' वा 'कैनिम' ये दोनों नक्षत्र-
 पुत्र हैं । इस विवेचन से आकाश की स्थिति पर ऊपर लिखी
 कल्पना की गई होगी यह समझने का कोई कारण नहीं; किन्तु
 इससे उलटा यों समझना चाहिए कि पहले ये कल्पनायें थी और
 उन कल्पनाओं पर भी आकाश के तारों के नाम रख दिये गये
 होंगे । अनार्य लोगों की पुराण कथाओं से भी यह विदित होता
 है । तब ऊपर बतलाई हुई आर्यों की कथाओं की उत्पत्ति अभी
 बचलाए हुए प्रकार से ही हुई होगी यह इन तीनों आर्यशाखाओं
 की कथाओं की विलक्षण तुल्यता होने से जाना जाता है । इस
 स्थान पर भिन्न-भिन्न आर्य-राष्ट्रों की कथाओं में कुत्तों के रत्न-रूप
 में कुछ भेद भाइन होता है; इससे ये कथाएँ एक न होंगी ऐसा
 समझें होगा । परन्तु एक ही ग्रन्थ में इस प्रकार का पृथक् पृथक्
 वर्णन होने से यह शङ्का निरर्थक होती है । रत्न-रूप वा वचन लिङ्ग
 इत्यादि इन कथाओं में ऐसा महत्त्व नहीं रखते । ऋग्वेद में सरमा
 नाम की कुत्ती और स्वर्गद्वार के रत्नक कुत्ते भी विचार करने पर
 एक ही से ऐसा विदित होता है । कारण यह है कि इन्द्र की गौओं
 को दूधने के लिये उसको (सरमा को) भेजने पर पत्नी ने उसको

पुष्पहार कर दूध पीने को दिया । और फिर वह बरिष्म आकर
 गीरे, देवने की पावन नदी करने लग गई । तब इन्द्र ने उसको
 स्नान माँगी और स्नान की मोट में उमने दूध उगल दिया । अब
 वह दूध अर्वाण आकारा गंगा का पानी किंवा अंबेड़ी राशों के
 अनुसार दूध की नदी का दूध यह मन्त्र में ही समझ में आ
 जायगा । श्रुति १.१ में 'गुनामारी' नाम के देवताओं की स्तुति में
 पूज्यो पर दूध की वर्षा करने की प्रार्थना की है । मैकमन्त्र
 माद्र्य के मत में ये 'गुनामारी' अर्वाण कैनिम वा खान पुत्र ही
 था । श्रुति १ के ३ पदले मन्त्र का एक अर्थ में अनु देवता ही
 श्रुति हैं और उनको संक्मर समानि के समय खान अर्वाण कुते
 जगने हैं ऐसा लिखा है । ये वर्गन कैनिम उक्त खान-पुत्र का के
 आरम्भ में अथवा पित्र्याण के अन्त में पूर्व दिशा में सूर्योदय से
 पूर्व उगते थे इस बात का है । इन सब बातों का विरोध कर खान
 अथवा मृगशीर्ष करते थे इस बात का उस समय वसन्त संक्रांत खान-पुत्र
 अथवा मृगशीर्ष पर होता था ऐसा मानने पर बहुत उत्तम रीति
 से अर्थ लग जाता है ।

इस उत्पत्ति से दूसरी भी कितनी ही बातों का समाधान करके
 अर्थ लगाया जा सकता है । मृगशीर्ष नक्षत्र सूर्योदय में उगने लगा
 अर्थात् वसन्त श्रुति का आरम्भ हुआ तब सब सृष्टि प्रफुलित होती
 थी इस ही कारण पुराणों में विष्णु के जो सात्त्विक गुण कहे हैं

* मृगशीर्ष पुत्र आकारा गंगा के समीप ही है । अंबेड़ी में आकार
 'दूध का मार्ग' इस अर्थ का Milky way वह नाम है । विष्णु
 की क्षीरसागर में है । तब यह क्षीरसागर वा Milky way
 पृथ्वी होने चाहिये । † ४-५०-५. ‡ १-१११-१२.

को सब इस मृगरूप नक्षत्र में दीखते हैं ऐसा कहने में कोई हानि नहीं। और ये ही नक्षत्र शरत् संपात् में सूर्यास्त के साथ उगने लगे कि सब बातें बदल जाती हैं और वह इन्द्र और धृत्र के युद्ध को भूमि अथवा उस भयंकर रुद्र का स्थान हो जाता है ऐसा वैदिक ग्रन्थियों के विचार में सहज में आया होगा। तात्पर्य ये है कि नक्षत्र अर्थात् मृगरूप नक्षत्र सात्विक या तामसिक इन दोनों ही गुणों का अर्थात् विष्णु वा रुद्र इन दोनों ही का द्योतक है। श्रीकों की कथाओं में 'कर्वेरास' अथवा 'आर्ज्यास' इस नाम के स्वर्गद्वार के रक्षक दो कुत्तों का वर्णन है। इनमें 'आर्ज्यास' अर्थात् वैदिक धृत्र है ऐसा सभ्य लोग समझते हैं। परन्तु यह धृत्र इस यमलोक के द्वार पर कैसा आया यह किसी ने नहीं बतलाया। परन्तु ऋग्वेद में नमुचि की कथा का हमारी प्रचलित उपपत्ति के अनुसार अर्थ दिया जाय तो ये सब बातें ठीक जम जाती हैं। ऊपर एक स्थान में कहा गया है कि धृत्र का ऋग्वेद में बहुत से स्थानों पर मृगरूप से वर्णन आया है। अब नमुचि और धृत्र इन दोनों के वर्णन से ये भिन्न-भिन्न दो होंगे ऐसा कुछ नहीं मालूम होता। वास्तव में देखा जाय तो शुष्ण, पिशु, कुयव, नमुचि वा धृत्र ये सब इन्द्र के एक ही शत्रु के नाम हैं। अब जो मृगरूप को धारण करने वाले धृत्र को वा नमुचि को इन्द्र ने मस्तक काट कर मार डाला ऐसा वर्णन है, और इससे सहज विदित होता है कि रुद्र* ने जिस प्रजापति के शिर को तोड़ा था वह और मृग का शिर एक ही हैं। अब इन्द्र ने नमुचि को 'परावति' अर्थात् दूर के प्रदेश† में मारा है। इस 'परावति

* क० १-८०-७, ५-३२-३, ५-३४-२, ८-९३-१४।

† क० १-५३-७।

का अर्थ यमलोक प्रतीत होता है। परन्तु ऋग्वेद के दशम मण्डल में एक जगह इन्द्र ने नमुचि को मारकर देवलोक का मार्ग खोल दिया ऐसा वर्णन आया है। इस के अनुसार नमूचिके मारने का निश्चित स्थान देवयान का द्वार जाना जाता है। वाजसनेयों संहिता में (१०-१४) एक याज्ञिक विधि के वर्णन में नमुचि के वध का काल व स्थान दिये हैं। उस स्थान पर ऋत्विज् यजमान को पूर्वोदि सब दिशाओं में और वसन्त आदि सब ऋतुओं में (वसन्त से लेकर शिशिर ऋतु तक) ले जा चुकने पर व्याघ्रचर्म के नीचे डके हुए एक धातु के टुकड़े को दूर फेंक कर कहता है कि 'नमुचि का मस्तक फेंक दिया।' इस शब्द का यदि कोई अर्थ हो सकता है तो येही कि ऋतुओं के संबन्ध से देखा जाय तो शिशिर ऋतु के अन्त में किंवा ऋग्वेद में वर्णन किये हुए पितृयान के द्वार पर वृत्र का वध हुआ। इस पर से नमुचि किंवा वृत्र वा भीक लोकों का आधांस ये यमलोक के द्वार पर किस प्रकार आया यह समझ में आ जायगा।

इस नमुचि के मारने के विषय में ताण्ड्य † माह्वण में एक घमत्कारिक बात ‡ दी है। इन्द्र नमुचि को रात्रि में न मारै, दिन में न मारै इस ही प्रकार सूखे वा गीले किसी भी शस्त्र से न मारै,

० अ० १०-७३-७, त्वं जयन्तु नमुचि मत्सृष्टुं दाम्नी पुराणान् अग्निं विप्रान् । त्वं चक्रेत् सर्वेव स्योनान्पुत्रो देवतां जसेव यानात् ॥

† ताण्ड्य माह्वण १२-१-८ ।

‡ हम ताण्ड्य माह्वण की बात पर से ही भागे पुराणों पर हिरण्यकशिपु वा नरसिंह भक्तार की कथा भाई होगी।

इस ही कारण इन्द्र ने उसको दिन और रात्रि के संधिसमय अर्थात् उषा का उदय हो चुकने बाद और सूर्योदय होने से पहले पानी (माग) से मार डाला । और यह सुख प्रतिदिन न होकर वर्षाकाल के आरम्भ में होने वाला है । इस समय को निश्चित रूप से कहा जाय तो देवयान वा पितृयान इन दोनों की संधि का समय है । इसमें कारण ये है कि ऋग्वेद के वर्णन के अनुसार नमुचि के मरण से देवलोक का मार्ग खुल जाता है यह है । परन्तु ऊपर लिखी कथा का आगे का भाग अर्थात् इन्द्र ने नमुचि का मस्तक पानी के माग से काट दिया यह विशेष रूप से स्मरण रखने योग्य है । ऋग्वेद में ही आठवें* मण्डल में इन्द्र ने नमुचि का मस्तक पानी के माग से काट दिया ऐसा वर्णन है । अब यह पैन अर्थात् आग कहाँ से आया । अर्थात् नमुचि को यदि देवयान के द्वार के समीप मारा है और उसका मस्तक भी आज तक वहाँ ही पड़ा है तो यह माग आकाश गङ्गा के सिवाय दूसरी किस जगह हो सकता है ? आकाश को सागर की और ताराओं को माग की उपमा देने की चाल संस्कृत साहित्य में बहुत है । 'नेदं नभोमण्डलमम्बुरारिर्नैताञ्च तारा नवफेनभङ्गाः । यद् आकाश मण्डल नहीं किन्तु जल का समुदाय वा समुद्र है, और ये तारे नहीं किन्तु नये माग के टुकड़े हैं ।' यह सुभाषित तो प्रसिद्ध ही है । शिव महिम्नः' स्तोत्र में 'तारागण गुणितकेनोद्गमरुचिः ।' अर्थात् तारा समूहों के योग से जिसके माग में रम-

* ऋ० सं० ८-१४-१३, अपां फेनेन नमुचेः तारा इन्द्रोदेवर्जयः ।

१ स्तो० १०—विषदुग्धारी तारागण गुणितकेनोद्गमरुचिः

प्रवाहो चारो यः पृषतलपुष्टः तिरसि ते ।

मीमांसा बंद गई है। इस प्रकार ऋग्वेद के मन्त्रक पर रहने वाले गङ्गा प्रवाद का विरोध ही है। इस के विचार इस ही श्रोत्र-कार में आगे ३३ में श्रौत में ऋग्वेद में स्वस्वामिनी प्रजापति की बात में देखा गया। इस कथा को निरन्तर गढ़ कहा आज भी आकाश में प्रकाश दीप्ति है ऐसा कहा है। इसमें शिव के मन्त्रक पर ही गङ्गा; अर्थात् ऋग्वेद का व्याप के सारे के मन्त्रों में वर्तमान आकाश गङ्गा का ही पहा है यह कवि का आशय स्पष्ट दीप्ति है। अथ मदिमः श्रोत्र के रखना करने वाले को ही यदि आकाश गङ्गा में भाग दीप्ति है तो वैदिक ऋषियों की उन्नत बुद्धि में भी वही दीप्ति हो तो क्या नई बात है। पारमियों के धर्म ग्रन्थ में 'मिथ' अपने 'वनन्त' रूपी वज्र को राक्षस पर फेंकता है। ऐसा वर्णन है। वनन्त अर्थात् पारमी दम्भूर के मन के अनुसार आकाशगङ्गा ही है। इस पर में भी इन्द्र का फेंक रूपी रत्न

जगद् ईशाकारं प्रपञ्चिष्यं तत्र हन—

मिष्यतेनैवोक्ष्यं एतमदिमदिष्यं तत्र वज्र ॥

(गुण्यदस्तावधे)

यह शिव स्वरूप की कल्पना वास्तव में बहुत ऊँची है। सारे शिव को व्याप्त करने वाली आकाश-गङ्गा जिस के मन्त्रक पर है वह रत्न स्वरूप कितना बड़ा होना चाहिए इसकी कल्पना ही करना चाहिए ऐसा कवि कहता है। शगोल के चारों तरफ वज्र अर्थात् कड़े के रूप में रहने वाली इस आकाश-गङ्गा का इससे अधिक सरस वर्णन करना असंभव है।

ॐ प्रजानाथं नाथ प्रसन्नमभिकं स्वां दुहितरं,

गतं रोहिदुभतां निरमयिषु मृष्यस्य वज्रपा ।

धनुष्पाणेयान् दिवमपि सप्तव्राह्मणमसुं,

प्रसन्नं तेऽद्यापि त्यजति न शुगन्धाधरभसः ॥

अर्थात् आकारागङ्गा ही है यह निःसंशय उद्घरता है। तब इस प्रकार में संपात की जो स्थिति हमने मानी है वोही रखी जाय तो अनुचि की कथा का अच्युता अर्थ लगता है।

अब हम मृग का पीछा करने वाला जो भयंकर व्याध अर्थात् रुद्र है; उसमें सम्बन्ध रखने वाली कथाओं की तरफ मुकते हैं। पौराणिक कथाओं में रुद्र का वर्णन भस्त्रक में गङ्गा, स्मशान में रहने वाला जङ्गली बेश इस प्रकार का है। यह कथा पितृयान के द्वार पर और आकारा गङ्गा के जरा नीचे जो व्याध का तारा है उसको ही रुद्र माना जाय तो मारी कथा ठीक मिल जाती है। परन्तु इस कथा का प्रस्तुत कथा में कोई संबन्ध नहीं। रुद्र की स्थिति वर्षों के हिसाब से कैसी होती है इस बात को दिखलाने वाली बातें हमको चाहिये। वसन्त संपात 'ओरायन' अर्थात् मृग-शौर्य पर जिस समय था उस समय प्रजापति से अर्थात् ओरायन से वर्षारम्भ होता था। अब रुद्र ने प्रजापति को मारा और हम पहले बतला चुके हैं कि प्रजापति, संवत्सर और यज्ञ ये सब शब्द समानार्थक हैं। इसका अर्थ रुद्र ने प्रजापति को अर्थात् यज्ञ को संवत्सर के आरम्भ में मारा इस प्रकार होता है। इस ही कथा पर दत्तयज्ञ का रुद्र ने विध्वंस किया यह कथा रची गई होगी। महाभारत में—'रुद्र ने यज्ञ का हृदय घाण से वेध दिया और

* ततः स वशं विव्याध रौद्रेण हृदि पत्रिणा ।

अपक्रान्तस्ततो वशो मृगो भूत्वा सपावकः ॥

स तु तेनैव रूपेण दिवं प्राप्य प्यराजत ।

अर्वायमानो रुद्रेण शुधिष्ठिर नभस्तले ॥

(महाभारत सौप्तिक पर्व १८, १३-१४.)

उसके अनन्तर वह विधा हुआ यज्ञ अंग के साथ हरिण होकर भाग गया व उस ही रूप से आकाश में जाकर जिसके रुद्र पीछे लगा हुआ है इस रूप से वह वहाँ ही विराजमान है । इस प्रकार का वर्णन है' इस कथा पर से रुद्र को यज्ञ ही नाम मिला । ऋतारुण्य ब्राह्मण में भी यह ही प्रजापति की कथा कुछ भिन्न प्रकार से है । उस जगह प्रजापति ने अपने आप ही अपना बलि देने के लिये देवों के अधीन अपने आपको कर दिया इस प्रकार का वर्णन है ।

परन्तु ये कथाएं चाहे जिस प्रकार की हों इतना अवश्य है कि रुद्र ने यज्ञ उर्फ प्रजापति को संवत्सर के आरम्भ में मार डाला यह बात सत्य है । इस समय के संबन्ध में दूसरी भी एक कथा है । वह यह है कि शूलगव नामका यज्ञ; वसन्त ऋतु शरद ऋतु में आर्द्रा नक्षत्र में करना चाहिये ऐसा आध्यात्मन गृह्य-सूत्र में कहा है । इस समय इस वाक्य का अर्थ जिस दिन चन्द्रमा आर्द्रा नक्षत्र में हो उस दिन (वह दिन चाहे कौनसा ही हो) इस यज्ञ का आरम्भ करना चाहिये ऐसा मानते हैं । परन्तु इसका वास्तविक अर्थ वसन्त ऋतु में अथवा शरद ऋतु में आर्द्रा नक्षत्र पर दर्श (अमावस्या) वा पूर्णमास (पूर्णिमा) होने पर इस यज्ञ का आरम्भ करना चाहिये यह होगा ऐसा मालुम होता है ।

इस वर्णन में मृगका शीर्ष अर्थात् मस्तक वेधा गया यह न लिखकर हृदय वेधा गया यह लिखा है । इस कारण ऐसा जाना जाता है कि पूरा मृग ही आकाश में था ऐसी कल्पना महाभारत के समय में होगी ।

० तारुण्य ब्राह्मण ० । २ । १ और तै० ब्रा० १-५-२२-२

† आध्यात्मन गृह्य-सूत्र ४-९-२.

यह यज्ञ उत्पन्न हुआ उस समय वसन्त संपात आर्द्रा नक्षत्र के समीप था ये बात है। संपात कुछ काल के बाद आर्द्रा नक्षत्र से पीछा हट जाने पर पूर्णमास किंवा दर्श आर्द्रा नक्षत्र पर वसन्त वा शरद ऋतु में नहीं होने लगे तब इस यज्ञ का आरम्भदिन पूर्णमास किंवा दर्श ये दो दिन असंभव हो गये; तब आर्द्रा नक्षत्र पर चन्द्रमा वसन्त वा शरद ऋतु में जिस दिन आ जाय वह ही दिन आरम्भ में मानना चाहिये यह अर्थ करने लगे। परन्तु यह क्या इतनी विश्वास योग्य नहीं है। 'रुद्र के समीप कुत्ते हैं' इस वाजसनेयी संहिता के वर्णन से वैदिक ऋषियों को व्याध के समीप अर्थात् रुद्र के समीप जो आन पुत्र है वह विदित था यह जाना जाता है। ये बात भी ध्यान में रखने योग्य है।

इस प्रकार शृगशीर्ष नक्षत्र पर वसन्त संपात था यह मान लेने पर हमारे पुराणों के मुख्य मुख्य देवताओं के मूल तथा स्थान उम तारा-पुत्र में वा उसके पास कहीं पर हैं यह आपको अच्छे प्रकार से मालूम हो गया होगा। वसन्त ऋतु में प्राप्त होने वाली सात्विक सृष्टि के देवता ऋषिण्यु, और मेघ विद्युन् आदि के अधिपति रुद्र, वा वर्षारम्भ करने वाले यज्ञ के देवता प्रजापति इन सबकी एक जगह योजना की गई है। यदि सर्वाङ्ग विचार किया जाय तो हमारे त्रिमूर्ति का पूर्ण स्वरूप इस तारका-पुत्र में जिस समय वसन्त संपात था उस समय इस ही तारका-पुत्र में प्रतिबिम्बित हुआ

७ शृगशीर्षका पुत्र आकाश गङ्गा के समीप है। अंग्रेजी में आकाश गङ्गा को 'दूध का रास्ता' इस अर्थ का 'Milky Way' ये नाम दिया है। विष्णु का निवास भी क्षीरसमुद्र ही है। ऐसी दशा में क्षीर-सुगर और Milky Way बहुत करके एक ही होने चाहिये।

है। दशार्च नामक देवता का यह त्रिमूर्ति स्वरूप स्नान करने के करके अनुगम्यमान है ऐसा वर्णन किया गया है। मृगशीर्ष के तीन तारे और उगके पीछे रहने वाले कुम्भ पर में इस स्वरूप का कल्पना करना कठिन नहीं। आठारा के दूसरे हिस्से भी भाग में ये मय चार्ने इतनी सुन्दरता में एक जगह मिलना कठिन है।

मृगशीर्ष का विचार करने समय धीरे लोगों ने ओरायन पुञ्ज को अपना मय-त्र नाम दिया था ऐसा प्लूटार्क के लिखने में स्पष्ट होता है यह हम पहले कह ही चुके हैं। उस जगह इस कथन को पुष्ट करने वाली, और ओरायन पुञ्ज में एक समय वसन्त संपात था यह बतलाने वाली कुछ वैदिक कथाओं का परीक्षण भी किया है। अब यहां पर इस सारका-पुञ्ज का नाम तथा आकृति धीरे, पारसी, और आर्य लोग आरस में अलग अलग हुए उस से पहले ही निश्चित किये गये थे; इससे बतलाने वाली कथाओं का विचार करना है। ये कथा और संभवतः ओरायन-यह नाम भी उस समय वसन्त संपात मृगशीर्ष-पुञ्ज के समीप था ऐसा मानने से ठीक समझ में आती है ऐसा आगे के विचार से विदित होगा।

पहले यह दिखलाया जा चुका है कि आमहायणी इस शब्द की, अथवा इसको जाने दीजिये आमहायणी इस शब्द की परम्परा पाणिनि के समय तक लगाई जा सकती है। और नक्षत्र वाचक होने से यह शब्द आमहायणी नाम की पूर्णिमा के नाम से लिया गया हो यह कहना भूल है। हायन शब्द ऋग्वेद में नहीं आया है, किंतु अथर्ववेद और ब्राह्मण ग्रन्थों में आया है। पाणिनि के मत से यह शब्द 'हा' अर्थात् जाना अथवा त्याग करना इस धातु से

निकला है। और उसका 'ध्रीहीधान्य' (चावल) वा 'समय' ये दो अर्थ हैं। इस हायन शब्द का अयन वा आम्रयण (अर्थात् अर्धवार्षिक यज्ञ) इन शब्दों से संबन्ध लगाया जाय तो इन दोनों अर्थों का कारण समझ में आता है। सच पूछिये तो वर्ष के अयनात्मक दो विभाग बहुत प्राचीनकाल से चले आते हैं। देवयान वा पितृयान इन दो नामों से ये भाग किसी समय प्रसिद्ध थे। इस विषय का विवेचन पहले किया जा चुका है। और इस अयन शब्द में ह् लगाने से इस ही शब्द से हायन शब्द सहज में बन जाता है। इस प्रकार से जिन शब्दों के आरम्भ में स्वर हो ऐसे शब्दों में ह् लगाने की रीति अय भी हम को मिलती है। जैसे उदाहरणार्थ अंग्रेजी में हिस्टरी (इतिहास) शब्द इस्तरी शब्द से निकला हुआ है ऐम मैक्समूलर साहब ने भाषा-शास्त्र नामक ग्रन्थ में सिद्ध किया है। इस कारण अयन शब्द से हयन और उस पर से बाद में हायन शब्द सिद्ध किया जाय तो इसमें कोई विशेष बात नहीं। अब एक ही शब्द के दो रूप होने से सहज में ही किसी एक विशिष्ट कार्य के लिये एक अर्थ और किसी दूसरे कार्य के लिये एक अर्थ इस प्रकार उभ शब्द का उपयोग होकर अर्थ में भिन्नता अपने आप आ जाती है। ऐसे शब्दों को संस्कृत के कोषकारों ने योगरूढ कहा है। अर्थात् ऐसे शब्दों में घात्वर्थ और रुढि दोनों का ही थोड़ा थोड़ा भाग रहता है। इस प्रमाण से अयन शब्द का पुराना अर्धवर्ष (अर्थात् छै महीने) यह अर्थ स्थिर रहा और हायन शब्द पूरे वर्ष का वाचक भी होगया। अब अयन का हयन होने पर आम्रयण अर्थात् अम + अयन ये शब्द अम + हयन वा अमहयण ऐसा सहज ही में हो

है। दत्तात्रेय नामक देवता का यह त्रिमूर्ति स्वरूप खान रूपी वेद करके अनुगम्यमान है ऐसा वर्णन किया गया है। मृगशीर्ष के तीन तारे और उसके पीछे रहने वाले कुत्ते पर से इस स्वरूप की कल्पना करना कठिन नहीं। आकाश के दूमरे किसी भी भाग में ये सब बातें इतनी सुन्दरता से एक जगह मिलना कठिन हैं।

मृगशीर्ष का विचार करते समय ग्रीक लोगों ने ओरायन पुञ्ज को अपना स्वतन्त्र नाम दिया था ऐसा प्लूटार्क के लिखने से स्पष्ट होता है यह हम पहले कह ही चुके हैं। उस जगह इस कथन को पुष्ट करने वाली, और ओरायन पुञ्ज में एक समय वसन्त संपात था यह बतलाने वाली कुछ वैदिक कथाओं का परीक्षण भी किया है। अब यहां पर इस तारका-पुञ्ज का नाम तथा आकृति ग्रीक, पारसी, और आर्य लोग आपस में अलग अलग हुए उस से पहले ही निश्चित किये गये थे; इसको बतलाने वाली कथाओं का विचार करना है। ये कथा और संभवतः ओरायन यह नाम भी उस समय वसन्त संपात मृगशीर्ष-पुञ्ज के समीप था ऐसा मानने से ठीक समझ में आती है ऐसा आगे के विचार से विदित होगा।

पहले यह दिखलाया जा चुका है कि अमहायणी इस शब्द की, अथवा इसको जाने दीजिये अमहायणी इस शब्द की परम्परा पाणिनि के समय तक लगाई जा सकती है। और नक्षत्र वाचक होने से यह शब्द अमहायणी नाम की पूर्णिमा के नाम से लिया गया हो यह कहना भूल है। हायन शब्द ऋग्वेद में नहीं आया है, किन्तु अथर्ववेद और ब्राह्मण ग्रन्थों में आया है। पाणिनि के मत से शब्द 'हा' अर्थान् जाना अथवा त्याग करना इस धातु में

निकला है। और उसका 'घ्रीहीधान्य' (चावल) वा 'समय' ये दो अर्थ हैं। इस हायन शब्द का अयन वा आम्रहयण (अर्थात् अर्धवार्षिक यज्ञ) इन शब्दों से संबन्ध लगाया जाय तो इन दोनों अर्थों का कारण समझ में आता है। सच पूछिये तो वर्ष के अयनक्रमक दो विभाग बहुत प्राचीनकाल से चले आते हैं। देवयान वा पितृयान इन दो नामों से ये भाग किसी समय प्रसिद्ध थे इस विषय का विवेचन पहले किया जा चुका है। और इस अयन शब्द में ह् लगाने से इस ही शब्द से हायन शब्द सहज में बन जाता है। इस प्रकार से जिन शब्दों के आरम्भ में स्वर हो ऐसे शब्दों में ह् लगाने की रीति अब भी हम को मिलती है। जैसे उदाहरणार्थ अंग्रेजी में हिस्टरी (इतिहास) शब्द इस्तरी शब्द से निकला हुआ है ऐम मैक्समूलर साहब ने भाषा-शास्त्र नामक ग्रन्थ में सिद्ध किया है। इस कारण अयन शब्द से हयन और उस पर से वाद में हायन शब्द सिद्ध किया जाय तो इसमें कोई विशेष बात नहीं। अब एक ही शब्द के दो रूप होने से सहज में ही किसी एक विशिष्ट कार्य के लिये एक अर्थ और किसी दूसरे कार्य के लिये एक अर्थ इस प्रकार उस शब्द का उपयोग होकर अर्थ में भिन्नता अपने आप आ जाती है। ऐसे शब्दों को संस्कृत के कोशकारों ने योगरूढ कहा है। अर्थात् ऐसे शब्दों में शात्वर्थ और रूढि दोनों का ही थोड़ा थोड़ा भाग रहता है। इस प्रमाण से अयन शब्द का पुराना अर्थवर्ष (अर्थात् छै महीने) यह अर्थ स्थिर रहा और हायन शब्द पूरे वर्ष का वाचक भी हो गया। अब अयन का हयन होने पर आम्रहयण अर्थात् अम्र + अयन ये शब्द अम्र + हयन वा अम्रहयण ऐसा सहज ही में हो

गया । और ह्यन् शब्द का पाणिनि के प्रज्ञादिगण में हायन् हो जाने पर अमह्यण का अमहायण ऐसा रूप हो गया ।

परन्तु वर्तमान काल में व्युत्पत्तिशास्त्र के नियम के अनुसार यह रीति यद्यपि इतनी सरल दीखती है तथापि हमारे वैयाकरण विद्वानों ने उसको नहीं माना था । किसी शब्द के आरम्भ में ह् लगाना वा ह् हो तो उसे निकाल देना इस नियम से बहुत से संस्कृत शब्दों की सहज में उत्पत्ति बतलाई जा सकती है । मृग-शीर्ष के मस्तक पर* जो तीन तारे हैं उनको इन्वका वा ह्रिन्वका इन दो शब्दों से कहा जाता है । परन्तु संस्कृत के व्याकरणकारों ने इन दोनों शब्दों को इन्व वा ह्रिन्व इन भिन्न भिन्न दो धातुओं से सिद्ध किया है । परन्तु उनसे इन्व, ह्रिन्व, अय, ह्य, अद्, हद्, अन्, हन्, इस प्रकार के दुहेरे रूप क्यों होते हैं इसका कारण कभी नहीं बतलाया । उनका कथन ये है कि अयन् शब्द अय् धातु से जिसका अर्थ जाना है इससे निकला है । ह्यन् शब्द ह्य धातु से जिसका अर्थ भी जाना ही है तथा हायन् शब्द हा धातु से जिसका अर्थ भी जाना ही है उससे निकला है । परन्तु इस रीति से सब शब्दों की व्यवस्था नहीं हो सकने से बहुत स्थानों में पृषोदरादिगण* का आश्रय करना पड़ा है । परन्तु यह किसी भी प्रकार से हो तो इतना सत्य है कि अयन् वा हायन् इन दोनों में जो धातु है उसका अर्थ गमन है । और जब उन

* पृषोदर शब्द पृषत् वा उदर इन दो शब्दों से हुआ है । इनमें त् का लोप होने का कोई नियम न होने से यह शब्द बिना किसी नियम के सिद्ध होने वाले शब्दों में प्रमुख होता है । पृषोदरादिगण अर्थात् बिना किसी नियम के सिद्ध होने वाले शब्दों का वर्ग है ।

राशियों का हो समय विभाग के दिग्गजाने में उपयोग होने लगा तब उन राशियों को विशिष्ट अर्थ भी मिल गया । अर्थात् अयन राश्व अर्थ-वर्षवाचक हो गया और हायन पूर्णवर्षवाचक हो गया । इसमें जो पहले अयन का आरम्भ है वह ही वर्ष का भी आरम्भ है । अर्थात् अयनारम्भ वाचक आम्रयण राश्व का संवत्सर के आरम्भवाचक आम्रहायण इस नाम में स्वरूपभेद हो गया ।

अयन राश्व के अर्थ के विषय में विचार करने से ऐसा जाना जाता है कि 'सूर्य का गमन' इतना ही इस राश्व का अर्थ था और फिर उस गमन से नियमित हुआ समय अर्थात् आधा वर्ष यह अर्थ हुआ । और प्रत्येक अयनारम्भ के दिन में आम्रयणोष्टि के नाम से करने की दो अर्थ-वार्षिक इष्टियां होंगी ऐसा भी विदित होता है । वेदकाल के अनन्तर के ग्रन्थों में आम्रयणोष्टि को नवग्रहोष्टि के नाम से कहा है । परन्तु संपात के चलन होने से ऋतु पौर्णमासी इत्यादि इस हेतु से यह इष्टि अयन के आरम्भ में न हो कर किसी दूसरे समय होने लग गई इस कारण से मनु आदि स्मृतिकारों की ऊपर लिखी हुई कल्पना हुई होगी । कारण ये है कि आश्वलायन ने श्रौतसूत्रों में दो ही आम्रयणोष्टि बतलाई हैं । एक वसन्तऋतु में करने की और दूसरी शरदऋतु के आरम्भ में करने की । पहले कहे हुए प्रकार से वसन्त और शरदऋतु देवयान और मिथुन इन दो मार्गों के अर्थात् पुराने उत्तरायण वा दक्षिणयान के आरम्भ में होते थे । आश्वलायन ने ॐ हवन के लिये ग्रीहि (चावल) श्यामाह (सांवखिया) और यव (जौ) ये तीन धान्य बतलाये हैं ।

अतः हम ही आपका वा जीवन आपनानेष्टि की कल्याण नीति में निश्चयी दृष्टिगो है । क्योंकि तैमिरीन संविधान के 'मंत्रालय में ही वात वातन विज्ञाना वादिते ।' इस कथन में यह कल्याण आपनान में नहीं भी, नीति हुई है ऐसा वाद हीगता है । आपनान पहले प्रत्येक आपन के आपनान में एक एक इष्टि कल्याण वादिते इस निमित्त में ही ही इष्टिदोनी भी, अतः हम समय आपनान का सर्वजन प्रयोग में लानाये हुए प्रचार में सर्वजन आपनान में कोई सम्पन्न नहीं वा यह वाद हीगता है । क्योंकि ऐसा आपनान बिना आपनानान के कथन के अनुसार समस्त अतः वादुष्टानु के आपनान में ही इष्टि कल्याण कल्याण इगता आपनान नहीं लगता ।

इस प्रकार में अमरसिद्ध के आप्यदायणी शब्द की परम्परा पाणिनि में पहले ब्रह्मण्य परम्परा अर्थात् 'आप्यदायणी' इस वैदिक शब्द में लगाई जा सकती है । परन्तु आप्यदायणी शब्द का वैदिक ज्ञान में एक तारकापुत्र गृह अर्थ था इसमें क्या कारण ? यह प्रश्न सहज ही उत्पन्न होता है । पाणिनि के समय में प्रचलित आप्यदायणी शब्द का मूलार्थ नक्षत्र यह अर्थ परम्परागत ही होता थादिये । अब प्रत्येक अयन का आरम्भ किसी भी नक्षत्र पर आगिर सूर्य के रहने से ही होगा । इस ही कारण पहिले अयन के आरम्भ में सूर्य के साथ उगनेवाला नक्षत्र; वह अर्थ आप्यदायणी शब्द का धीरे धीरे होगया ऐसा समझना कुछ अनुचित नहीं । वैदिक ग्रन्थों में आप्यदायणी शब्द का; इस नाम का नक्षत्र ऐसा अर्थ यतलाने के बचन कहीं प्राप्त नहीं होते । परन्तु तैत्तिरीय संहिता में यज्ञ सम्बन्धी ग्रहों

का अर्थान् यज्ञ के पात्रों का आप्रयण से आरम्भ होना चाहिए ऐसा लिखा हुआ है । और उन पात्रों में से दो पात्रों को शुक्र वा मन्थिन् इस नाम से दो ग्रहों के वाचक नाम दिये हैं^६ । इस पर से आप्रयण भी तारागणक वाचक नाम होना चाहिए ऐसा अनुमान होता है । और उस के स्थान का हिमाव लगाया जाय तो वह नक्षत्र वर्ष के आरम्भ का होना चाहिए ऐसा दीखता है । यज्ञ के ग्रन्थों का पात्रवाचक ग्रहशब्द आकाश के ग्रहों का वाचक हुआ । इन यज्ञ पात्रों की संख्या और चन्द्र सूर्य आदि अपने ग्रहों की संख्या तुल्य ही है । इस कारण मृगशीर्ष वाचक वर्तमान काल का आप्रहायण शब्द आप्रयण इस वैदिक शब्द का ही रूपान्तर होगा । और मृगशीर्ष को पहले किसी जमाने में यज्ञकर्मों में आप्रयण नाम से कहते होंगे यह बहुत सम्भव है । आप्रयणेष्टि का सच्चा अर्थ लुप्त हो जाने पर आप्रहायण उर्फ आप्रयण इस शब्द का अवनारम्भ का नक्षत्र यह अर्थ जा करे, वह शब्द जिस महीने में वह इष्टि होती थी उस महीने का वाचक हो गया । और उसी पर से 'भासानां मार्गशीर्षो-ऽहं' इत्यादि कल्पनाओं का प्रादुर्भाव हो गया । आप्रयण शब्द का मृगशीर्ष यह अर्थ किसी भी प्रकार लुप्त सा हो गया हो तथा आप्रहायणी का पाणिनि के समय में ओरायन नक्षत्र पुत्र यह अर्थ था ये निश्चित है । और यह अर्थ पाणिनिको परम्परा से ही विदित हुआ होगा ।

^६ रुद्राध्याय में भी शुक्र, मन्थिन्, आप्रयण, विश्वेदेव, भुव ये नाम एक स्थान पर क्रम से दिये हैं ।

इस भृगशीर्ष उर्फ ओरायन पर कैसी-कैसी कथायें उत्पन्न हो गईं यह आपने पहले देखा ही है। एक समय वह अपने कन्या की ही इच्छा करने वाले प्रजापति का शिर हो गया। किसी ने उसको यमलोक के द्वार पर इन्द्र के द्वारा काटे गए नमुचि का मस्तक माना। ग्रीक लोकों में भी इस ही प्रकार की ओरायन के सन्बन्ध में दो तीन कथायें हैं। कुछ कहते हैं कि—‘ओरायन पर इआस (उपस्) की प्रीति हो जाने से वह उसको दूर ले गया। परन्तु यह बात देवताओं को अच्छी नहीं लगी इस कारण से आर्टेमिस ने उसको आर्टिजिया नामक स्थान में बाण से मार डाला।’ दूसरे कहते हैं—‘आर्टेमिस की उस पर प्रीति हो गई। परन्तु उसका भ्राता जो अपालो था उसको यह बात ठीक नहीं लगी इस कारण उसने समुद्र में दूर की एक वस्तु को दिखला कर कहा कि तू इस वस्तु को बाण से नहीं छेद सकता। इस पर उसने उस ही समय बाण का निशाना लगा कर उसका छेदन कर दिया। परन्तु बाद में वही वस्तु अर्थात् समुद्र में तिरता हुआ ओरायन का ही शिर था यह मालुम हुआ।’ और कुछ यों कहते हैं—‘ओरायन ने आर्टेमिस की अयोग्य रीति से अभिलाषा की इस कारण उसने उसको एक बाण से मार डाला।’ इन सब कथाओं में अभिलाषा, बाण और मस्तक का काटना ये सब वैदिक ग्रन्थों की बातें प्राप्त होती हैं। इन नक्षत्रों के सूर्योदय में अस्त होने लगने से बदलों का आना अर्थात् वर्षाकाल के आगमन का संकेत होता है ऐसा ग्रीक लोग मानते थे। और इस नक्षत्र को डार्जिफर अथवा अक्वोसस अर्थात् वर्षाकाल का लाने वाला इस प्रकार के नाम दिये थे। और वेदों में जिस प्रकार अश्व नाम के शर

को वर्णारम्भ करने वाला और उस को ही 'शुनासोरै' इस नाम से वर्ण श्रुतु के आगमन का सूचक बतलाया गया है। इस ही प्रकार की मोरूलोगों की कथाओं को समझना चाहिये।

परन्तु जर्मन लोगों की दन्त-कथाएं तो इस से भी अधिक रम्य हैं। प्रो. कुहन कहता है कि हमारी पुरानी तथा नयी दोनों प्रकार की दन्त-कथाओं में एक व्यापक है। उसको पहले 'वीडन' उर्फ 'गोडन' नाम का मुख्य देवता मानते थे। और वह हरिण के पीछे जाकर उस को मार मारता है इस प्रकार की अनेक कथाएं हैं। जर्मन कथाओं में ये हरिण अर्थात् सूर्य देवता का प्राणी है। अर्थात् ये सब बातें वेद में रुद्रकी श्रद्धा रूपी प्रजापति को मारने की जितनी कथाएँ हैं उनके तुल्य ही हैं। इस ही प्रकार जर्मन देश वा इंग्लैण्ड के मध्ययुग संबन्धी तपश्चरण के नियमों के ग्रन्थों में ऐसा वर्णन है कि पुराने वर्ष की समाप्ति वा नवीन वर्ष का आरम्भ इन दोनों के बीच 'हाणज्वोल्फ्टन' अर्थात् वैदिक द्वादशाह नाम के समय में उस समय के लोग एक प्रकार का खेल खेलते थे। और उस खेल में दो मनुष्य मुख्य काम करने वाले होते थे। उनमें एक हरिण का और दूसरा हरिणी का का सांग भरते थे। ये बारा दिन सारे वर्ष में बहुत पवित्र होने से इन दिनों में देवता लोग मनुष्यों को देखने के लिये उन के घरों में उतरते हैं ऐसी कल्पना होने से ऊपर लिखा हुआ खेल उन देवताओं का ही कुछ चरित्र बतलाता होगा ऐसा समझने में कोई हानि नहीं। सब प्रकार से भारतीय और जर्मन लोगों

की दन्त-प्रमाण म बहुत कुछ समानता है यह बात स्पष्ट दीवानी है ।

इस वर्णन में आया हुआ जो हरिण का मेल है वह पुर्न वर्ष और नये वर्ष के बीच के बारह दिनों में होता था । और उन दिनों को कुत्ते के दिन † इस अर्थ का नाम दिया गया है । इन दिनों का हरिण और व्याध के साथ कुछ न कुछ संबंध अथवा देखने में आता है । पहले कहा जा चुका है कि हम लोग चान्द्र वा सौर वर्ष का मेल बैठाने के लिये प्रति वर्ष चान्द्र वर्ष के अन्त में १२ दिन रमते थे । यह ही उन जर्मन लोगों के बारह पवित्र दिनों का मूल होना चाहिये । वैदिक ग्रन्थों में भी ये बारह दिन (द्वादशाह) वार्षिक सत्र की दीक्षा लेने का काल होने से पवित्र माना गया था । यदि मृग और व्याध वर्षारम्भ करते थे; उस समय को विचार में रखकर ऊपर लिखी हुई कथाएँ रची गई हों ऐसा मान लिया जाय तो उन की उपपत्ति सहज में लगाई जा सकती है । पहले एक स्थान में कहा जा चुका है कि ऋग्वेद में 'ऋतु-देवता जो ऋतु हैं उन के लिये स्थान अर्थात् कुत्ते वर्ष के आरम्भ में स्थान करते हैं ।' ऐसा वर्णन है । ये ही कथा पाश्चात्य देशों के कुत्ते के दिनों की कथा का मूल मालूम होती है । वर्तमान समय में इन दिनों का वर्ष में जो स्थान था वह पलट गया है परन्तु उस का कारण संपात के चलने से ऋतु पीछे पीछे सरकते हैं ये ही है । इसका दूसरा उदाहरण पुराने जमाने का और इस जमाने का पितृ-पक्ष का स्थान भी

है। पहले यह स्थान दक्षिणायन के आरम्भ में होता था परन्तु इस समय ऐसा नहीं है। इस विषय का विवेचन एक स्थान पर पहले आ ही चुका है। मतलब ये है कि ओरायन् ऊर्फ व्याध नाम के नक्षत्र पर वसन्त संपात था उस समय को लक्ष्य करके ऊपर कही हुई जर्मन की कथा है ऐसा मानने के सिवाय ये हरिणों का खेल पुगने वर्ष के अन्त में और नये वर्ष के आरम्भ में बारह दिनों में क्यों होता था; और इन बारह दिनों को कुत्ते के दिन क्यों कहते हैं इस का अर्थ नहीं लग सकता।

अब इस विवेचन से प्रत्यक्ष होगा कि जर्मन व ग्रीक लोगों में जिस समय ओरायन पर वसन्त संपात था उस समय की कथायें रह गई हैं। पहले बतलाये हुए प्रमाणों से पारसी लोगों के प्राचीन पञ्चाङ्गों से भी इस ही समय का अनुमान होता है। अर्थात् पारसी, ग्रीक, जर्मन और भारतीय ये चारों आर्य लोगों के वर्ग इस कथा के उत्पन्न होने पर और आग्रयण ऊर्फ ओरायन् का स्वरूप निश्चय हो चुकने बाद आपस में अलग अलग हुए ऐसा दीखता है। इस बात को सिद्ध करने के लिये अब दूसरे किसी प्रमाण के देने की जरूरत नहीं मालूम होती। तथापि एक बात ऐसी ही और है जिस में इन राष्ट्रों में विशेष तुल्यता दीखती है। यह कथा जरा मजेदार तथा महत्व की होने से इस विषय में थोड़ा विचार करना है।

ग्रीक देश के पुराणों में ओरायन अपने वध के अनन्तर आकाश में नक्षत्ररूप से रहा; और बर्दों पर पट्टा तस्वार, सिंहचर्म वा गदा धारण करने वाले राक्षस के रूप में दीखता है ऐसा वर्णन है। अब ओरायन की उत्पत्ति यदि ऊपर लिखे आर्य राष्ट्रों की

ब्रह्मादि होने के करने की ही तो इस ओरायन के उपासकों के विषय में भी इन सब शब्दों के अर्थों में कुछ ना कुछ अन्तर अवगत हो जानना चाहिये । चौथी मूलम दृष्टि में देखा जाय तो यह देखा ही है यह सिद्ध मानीया । वेदों में मृगशीर्ष का देखा मोम है । मोम अर्थात् पायसी लोगों का ह्वांम है । ओम्मा में इस ह्वांम का एक मूल है, और उसमें एक श्लोक है उसमें दो ह्वांम, तुम्हको मझाने (अर्थात् ईश्वर में) लोगों में ऊँही हूँ एक मंगलना ही है, ऐसा कहा गया है । गान्धु मूल में शिख-ओपनेन' ऐसा जो शब्द है उगही मंगलना शब्द पर में कम्भी कल्पना नहीं हो सकती । यह शब्द मूल में मन्द माता का होकर उगहा कलि—अर्थात् पायसीलोग जो पवित्र मूल कमर के चारों तरफ फैलते हैं, यह—ऐसा अर्थ होगा है । अर्थात् ह्वांम की मंगलना अर्थात् उगही कलि होगी है । ओरायन के पट्टे के विषय में पायसियों के धर्म ग्रन्थों में अधिक कुछ उल्लेख नहीं है । तथापि ऊपर लिखे श्लोक पर से ऐसे प्रकार का उल्लेख अपने ग्रन्थों में कहाँ मिलेगा इसका अच्छा मुराज सगता है । वैदिक ग्रन्थों में मृगशीर्ष नक्षत्र को प्रजापति का यज्ञ कहा है यह पहले दिखलाया जा चुका है । इस कारण इस ओरायन की अर्थात् यज्ञ की कमर के चारों तरफ के पट्टे को सहज ही यज्ञ का उपरस अर्थात् यज्ञोपवीत कहना पड़ेगा । परंतु वर्तमान समय में यज्ञोपवीत का अर्थ ब्राह्मण के गले का सूत्र इस प्रकार का है । तो भी उसका संबन्ध भी ओरायन के पट्टे से अर्थात् प्रजापति उर्फ यज्ञ के उपरस से ही है ऐसा दिखलाया जा सकेगा ।

यज्ञोपवीत शब्द यज्ञ वा उपवीत इन दो शब्दों से बना है । और

इस समास का यश के लिए उपवीत किया यश का उपवीत इस प्रकार के दोनों विग्रह हो सकते हैं । परन्तु पारिजात-स्मृति-सार में 'यशाख्यः परमात्मा य उच्यते चैव होतृभिः ।

उपवीतं यतोऽस्येदं तस्माद् यज्ञोपवीतकम्' ॥

अर्थात् परमात्मा को यश कहते हैं । और उसका यह उपवीत है इस कारण इसको यज्ञोपवीत कहते हैं ऐसा कहा है । इसके अनुसार दूसरा ही विग्रह प्राज्ञ दीयता है । यज्ञोपवीत धारण करते समय पढ़ने के मन्त्र का पूर्वार्थ इस प्रकार है ।

‘यज्ञोपवीतं परमं पवित्रं

प्रजापतेर्यन् सहजं पुरस्तान् ।

अर्थात्—यज्ञोपवीत परम पवित्र है । और यह पूर्वकाल में प्रजापति के साथ उत्पन्न हुआ है । इस मन्त्र का और ऊपर बतलाये हुए पारसी मन्त्र का बहुत कुछ साम्य है । दोनों ही मन्त्रों में यह उपवीत उस देवता के साथ साथ उत्पन्न हुए हैं ऐसा सहज शब्द में कहा गया है । यह सादृश्य काकतालीय न्याय से हो यह संभव नहीं । और इस ही कारण से हमारे पवित्र सूत्र अर्थात् जनेऊ को कल्पना इस मृगशीर्ष पट्टे पर से ही निकली हो ऐसा मालूम होता है । उपवीत शब्द का मूल अर्थ कपड़े का टुकड़ा ऐसा है; सूत्र नहीं । इस पर से यज्ञोपवीत का मूल-स्वरूप कमर के चारों तरफ लपेटने का पट्ट होगा ऐसा दीखता है । तैत्तिरीय संहिता में निवीत प्राचीनावीत वा उपवीत ऐसे शब्द आये हैं । परन्तु मीमांसक^१ लोग उस का संबंध जनेऊ की तरफ न लगा कर

१ “अत्र प्रतीयमानं निवीतादिकं वासोविषयम् । न त्रिशूत्रविषयम् । ‘अजिनं वासो वा दक्षिणतः उपवीध’ इत्यनेन सादृश्यात् । ” अर्थ-

यह के समय रखने के पट की तरफ किंवा मृग के चर्म की तरफ लगाते हैं। सूत्रग्रन्थों में वर्णन की हुई उपनयन-विधि में भी जनेऊ का संबंध कुछ नहीं है। परन्तु इस समय में तो उपनयनों में जनेऊ ही मुख्य हो गया है। और्ध्वदेहिक (मरण के पीछे का क्रिया-कर्म) विधि करते समय वा यह करते समय जनेऊ के सिवाय और भी एक वस्त्र का टुकड़ा पहनना पड़ता है। इस धाल का भी मूल ऊपर लिखी हुई बात में ही है ऐसा मालूम होता है।

पहनने के तीन जनेऊओं में एक उत्तरीय-वस्त्र (जो दुपट्टे के नाम से प्रसिद्ध है) के एवज में होता है ऐसा देवल† ने कहा है। इस पर से पुरानी वास्तव में क्या रीत थी यह स्पष्ट ही दीखता है। तात्पर्य, देखना इतना ही है कि यज्ञोपवीत का वास्तविक अर्थ छोटासा गोल वस्त्र था और होते-होते स्मृतियों के समय में उसका सूत्र वा जनेऊ ऐसा अर्थ हो गया। वर्तमान समय में यह वस्त्र अथवा सूत्र पहनने के हमारी और पारसियों की आजकल की पद्धति निराली ही है। पारसी लोग हमारे प्रजापति की तरह अर्थात् कमर के चारों तरफ लपेट लेते हैं और हम लोग दाहिनी कांख के नीचे और बाँये कन्धे पर डालते हैं। परन्तु यह प्रकार पीछे से आया हुआ दीक्षता है। कारण इस में यह है कि तैत्तिरीय संहिता में प्रति समय जनेऊ रखने की स्थिति

इस स्थान पर निवीतादि शब्दों का संबंध वस्त्र से है। तिहेरा सूत्र से (जनेऊ से) नहीं। तैत्तिरीय भाष्यक २-१ इस में 'अग्नि (चर्म ?) किंवा वस्त्र दाहिनी तरफ लेकर इत्यादि वचनों से यह स्पष्ट दीखता है।

† 'तृतीयमुत्तरीयार्थं वस्त्राभावे तद्विध्यते।'

निर्वीत अर्थात् गले में रखने की बात है । इस समय निर्वीत का अर्थ दोनों हाथ मुले छोड़ कर गले में मरल माला की तरह जनेऊ रखने का प्रकार है । परन्तु कुमारिल भट्ट ने अपने तन्त्र-शास्त्र में निर्वीत † अर्थात् कमर-के पीछे-रक लपेटना ये भी अर्थ दिया है । आनन्द गिरि और गोविन्दानन्द इन दोनों ने भी शाङ्कर-मार्ग की अपनी अपनी टीकाओं में ऐसा ही अर्थ दिया है । हम ने जाना जाना है कि ब्राह्मण लोग भी पहले अपना यज्ञोपवीत पारसी लोगों की तरह कमर के चारों तरफ बाँधते थे । अर्थात् कुछ भी करना होता तो वास्तव में ये लोग कमर बाँधते थे ऐसा दीप्ति है । हमारे यहां ओरापन के उपकरणों में से केवल उपवीत ही रह गया है ऐसा नहीं है । उपनयन विधि का जरा निरीक्षण किया जाय तो मेगला, दण्ड, वा चर्म ये और भी उपकरण हमने रख रखे हैं ये भी मालूम होगा । जिस लड़के की जनेऊ करना होता है उसकी कमर के चारों तरफ दाभ की एक मेगला बाँधी जाती है । और उस में नाभि के स्थान की जगह तीन गाँठें दी जाती हैं । ये गाँठें अर्थात् मृगरूप नक्षत्र के ऊपर के तीन तारों की नकल है । दूसरे उस लड़के को एक पलाम (ढाक) का दण्ड लेना पड़ता है । और नवीन जनेऊ जिसका होता है उस लड़के को मृगचर्म की भी आवश्यकता होती है । वास्तव में यह मृगचर्म किसी समय में सारे

†-निर्वीत केचित् लघ्वेणिशब्दं स्मरन्ति । केचित् पुनः परिकल्पयन् ।

* त्रिरात्र्यं नाभिप्रदेशे ग्रन्थिप्रचं कुर्यात्

यज्ञ के समय रखने के पट की तरफ किंवा मृग के चर्म की तरफ लगाते हैं। सूत्रग्रन्थों में वर्णन की हुई उपनयन-विधि में भी जनेऊ का संबन्ध कुछ नहीं है। परन्तु इस समय में तो उपनयनों में जनेऊ ही मुख्य हो गया है। और्ध्वदेहिक (मरु के पीछे का क्रिया-कर्म) विधि करते समय वा यज्ञ करते समय जनेऊ के सिवाय और भी एक वस्त्र का टुकड़ा पहनना पड़ता है। इस त्वाल का भी मूल ऊपर लिखी हुई यात में ही है ऐसा माना जाता है।

पहनने के तीन जनेऊओं में एक उत्तरीय-वस्त्र (जो दुपट्टे के नाम से प्रसिद्ध है) के एवज में होता है ऐसा देवता† ने कहा है। इस पर से पुरानी वास्तव में क्या रीत थी यह स्पष्ट हो दीखता है। तात्पर्य, देखना इतना ही है कि यज्ञोपवीत का वास्तविक अर्थ छोटासा गोल वस्त्र था और होते-होते स्मृतियों के समय में उसका सूत्र वा जनेऊ ऐसा अर्थ हो गया। वर्तमान समय में यह वस्त्र अथवा सूत्र पहनने को हमारी और पारसियों की आजकल की पद्धति निराली ही है। पारसी लोग हमारे प्रजापति की तरह अर्थात् कमर के चारों तरफ लपेट लेते हैं और हम लोग दाहिनी कांख के नीचे और बाँये कन्धे पर ढालते हैं। परन्तु यह प्रकार पीछे से आया हुआ दीखता है। कारण इस में यह है कि तैत्तिरीय संहिता में प्रति समय जनेऊ रखने की स्थिति

इस स्थान पर निवीतादि शब्दों का संबन्ध वस्त्र से है। तिहोरा सूत्र से (जनेऊ से) नहीं। तैत्तिरीय आरण्यक २-१ इस में 'अग्नि (चर्म!) किंवा वस्त्र दाहिनी तरफ लेकर इत्यादि वचनों से यह स्पष्ट दीखता है।

† 'तृतीयमुत्तरीयार्थं वक्ष्यामावे सदिष्यते' ।

निर्वीन अर्थात् गले में रखने की बतलाई है । इस समय निर्वीन का अर्थ दोनों हाथ मुले छोड़ कर गले में मरल माला की तरह जनेऊ रखने का प्रकार है । परन्तु कुमारिल भट्ट ने अपने तन्त्र-शास्त्र में निर्वीन † अर्थात् कमर-के चौरस लपेटना ये भी अर्थ दिया है । आनन्द गिरि और गोविन्दानन्द इन दोनों ने भी शाङ्ख-स्नान की अपनी अपनी टीकाओं में ऐसा ही अर्थ दिया है । इस से जाना जाता है कि ब्राह्मण लोग भी पहले अपना यशोप-वीन पारसी लोगों की तरह कमर के चारों तरफ बांधते थे । अर्थात् कुद भी करना होता तो वास्तव में वे लोग कमर बांधते थे ऐसा दीखता है । हमारे यहां ओरासन के उपकरणों में से केवल उपवीत ही रह गया है ऐसा नहीं है । उपनयन विधि का जरा निरीक्षण किया जाय तो मेखला, दण्ड, या चर्म ये और भी उपकरण हमने रख रखे हैं ये भी मालूम होगा । जिस लड़के की जनेऊ करना होता है उसकी कमर के चारों तरफ ढाभ की एक मेखला बांधी जाती है । और उस में नाभि के स्थान की जगह तीन गांठें दी जाती हैं । ये गांठें अर्थात् मृगशीर्ष नक्षत्र के ऊपर के तीन तारों की नकल है । दूसरे उस लड़के को एक पलास (दाक) का दण्ड लेना पड़ता है । और नवीन जनेऊ जिसका होता है उस लड़के को मृगचर्म की भी आवश्यकता होती है । वास्तव में यह मृगचर्म किसी समय में सारे

†-निर्वीतं केचित्तुल्लवेणिहावन्धं स्मरन्ति । केचित् पुनः परिकर-कथम् ।

*-‘मेखला विरावर्त्य नाभिप्रदेशे प्रस्थित्यं कुर्यात्’

शरीर में पहना जाना था। परन्तु होने होने उसकी मज्जा को जनेऊ में एक छोटा सा टुकड़ा रखने पर आ पहुँची। इस से लड़के को भर्त्सना करना मानों उसको प्रजापति का ही सम्भारण कराना है। माध्यण्ड होना अर्थात् आध-माध्य जो प्रजापति उगका रूप धारण करना है। प्रजापति ने मृग का सम्भारण किया था उसकी कमर में मेमला की ओर दाय में रखा था; इस कारण हम भी माध्यण्ड होने वाले लड़के को मृग-व-मेमला की ओर दाय धारण कराने हैं।

इस प्रकार माध्यण्डबटुक को प्रजापति की अर्थात् ओरायन की बहुत सी पोषाक मिल गई। परन्तु ओरायन की तलवार के पास नहीं। सिवाय ओरायन का चर्मसिंह का है और माध्यण्ड को हरिण का दिया गया है। इस मेरु का कारण समझ नहीं आता। संभव है ओरायन के संबन्ध में ये कल्पनाएँ की गई हों। सिंह-चर्म की वावत कुछ कारण बता जा सकता है। सायणाचार्य ने मृग शब्द के हरिण और सिंह दोनों ही अर्थ दिये हैं। इन दोनों राष्ट्रों ने ये दोनों भिन्न भिन्न अर्थ माने होंगे। मृग शब्द के सच्चे अर्थ की वावत आज में संशय है। अर्थात् मृग-चर्म का मूल से सिंहचर्म ऐसा अर्थ हो सकता है। अस्तु। इतना अवश्य है कि नवीन यक्षोपवीत जिसके हुआ हो ऐसे माध्यण्डबटुक की पोषाक, और ओरायन की पोषाक और पारसी लोगों की कस्ति इन में ऊपर दिखलाया हुआ विलक्षण साम्य और ओरायन का स्वरूप और उस के संबन्ध की कथाएँ ग्रीक, पारसी, और भारतीय आर्य इन तीनों जातियों के आपस में फटने से पहले की हैं इसमें संशय —

अब यदि इस नक्षत्रपुत्र के विषय में पूर्व और पश्चिम दोनों की कथाओं में इतनी तुल्यता है, और भिन्न २ आर्य राष्ट्रों में इस नक्षत्रपुत्र के स्वरूप के विषय में यदि समान कल्पनाएँ हैं, इस ही प्रकार इस नक्षत्र पुत्र के आगे और पीछे के नक्षत्र-पुत्र कैनिममेजर छ (वृहन् भान) और कैनिम मायनर † (तपु भान) अर्थात् प्रीकों के कान्, व प्रोकान और हमारे या और प्रश्ना अर्थात् पीछे का कुत्ता और आगे का कुत्ता ये यदि नाम से या परम्परा से वास्तव में आर्यों ही के हैं, तथापि ग्रास ओरायन का नाम भी किसी प्राचीन आर्य शब्द का स्वरूपान्तर होना चाहिये ऐसा मानने में क्या हानि है ! ओरायन् यह नाम अत्यन्त प्राचीन काल में ग्रीक लोगों का रक्खा हुआ है । ओरायन्, कॉन्, प्रकान्, और अक्टोस इन चारों शब्दों में कॉन् और प्रकॉन् ये दोनों शब्द संस्कृत के भन् और प्रभन् शब्दों के रूपान्तर हैं, और अक्टोस यह अक्षस् का रूपान्तर है ऐसा निश्चय किया है । इस से ज्ञात होता है कि बाकी बचा हुआ ओरायन् भी किसी संस्कृत शब्द का ही रूपान्तर होना चाहिये ऐसा सहज ही में अनुमान होता है । परन्तु यह निश्चय करने का काम जरा कठिन है । ग्रीक ओरायन पारधी अर्थात् शिकारी था । अर्थात् उस को तुलना में यदि देखा जाय तो हमारा रुद्र है । परन्तु रुद्र के नामों में से कोई भी नाम ओरायन् नाम से नहीं मिलता है । परन्तु मृगशीर्ष-पुत्र के आप्रहायणनाम का मूल-स्वरूप जो आप्रयण शब्द उसका और ओरायन का साम्य दीखता है ।

* व्याध । † पुनर्वसु के चार सारे मानने पर भाकाश-गङ्गा के नवरीक के दो सारे ।

आप्रयण शब्द का प्रथम अक्षर जो 'आ' है उसके बदले
 ग्रीक भाषा में 'ओ' हो सकता है। इस ही प्रकार आयन के स्थान
 में ग्रीक शब्द इ आन् हो सकता है। परन्तु र् के पूर्व ग् का लोप
 किस प्रकार हुआ यह कहना कठिन है। ऐसा लोप शब्द के
 आरम्भ में होता है इस प्रकार के तो उदाहरण हैं। परन्तु व्युत्पत्ति
 शास्त्र के मत से ग्रीक और संस्कृत भाषाओं के परस्पर संबन्ध में
 इस प्रकार का शब्दों में लोप होने का उदाहरण नहीं। इतर
 भाषाओं के संबन्ध में इस प्रकार के उदाहरण बहुत से हैं। और
 यह नियम ग्रीक वा संस्कृत भाषाओं के परस्पर संबन्ध में भी
 लगाया जाय तो आप्रयण शब्द से (ओर इ आन्) ओरायन्
 शब्द की सिद्धि की जा सकती है। परन्तु ओरायन् का मूल यदि
 हमारे ठीक समझ में नहीं आवे तो भी भिन्न भिन्न आर्य राष्ट्रों
 की दन्त-कथाओं में जो परस्पर सादृश्य है उस का मूल-स्वरूप
 कोई न कोई प्राचीन आर्य शब्द ही होना चाहिये इस में संशय
 नहीं। यह मूल की बात यदि ठीक न भी समझी जाय तो ऊपर
 किये हुए विवेचन में किसी प्रकार की बाधा नहीं आती। इस
 उपपत्ति का आधार बहुत करके वैदिक ग्रन्थों के वाक्यों पर ही
 है। और उन सब वाक्यों का उद्देश्य वसन्त संपात एक समय
 मृगशिर नक्षत्र पर था यह बतलाने का है ये आप देख ही चुके हैं।
 इस उपपत्ति को पारसी और ग्रीक दन्त-कथाओं से अच्छा जोर
 मिलता है। इस ही तरह जर्मन लोगों की दन्त-कथाओं का भी इस
 उपपत्ति से अच्छा भेद खुलता है। बहुत सी वैदिक कथाओं का
 इस उपपत्ति से समाधान-कारक अर्थ लग जाता है ये बात पहिले
 दिखलाई जा चुकी है। इस प्रकार की यह उपपत्ति जिस से इतनी

घातों का, इगनी कहानियों का, इतनी दन्त-कथाओं का समाधान करने वाला अर्थ लग जाता है उस को सही मानने में क्या हानि है ! परन्तु इस उपपत्ति के प्रत्यक्ष प्रमाण पूछे जायें तो केवल वेद वचन ही दिसलाये जायेंगे । और उन के दिखला चुकने पर इस बात में किसी भी प्रकार की शङ्का को जगह नहीं रह सकती । अस्तु ।

वेदाङ्ग-ज्योतिष की कृत्तिका की स्थिति पर से निकाले हुए अनुमान पर मैक्समूलर ने आरोप किये हैं । क्योंकि उस स्थिति के संबन्ध में वेद में कोई उल्लेख नहीं । परन्तु वेद के समय यदि वसन्त संघात, मृगशीर्ष पर या तब कृत्तिका पर उसके होने के प्रमाण वेद में मिलेंगे कैसे ? परन्तु इस बात का कोई विचार न करके आज तक विद्वान् लोगों ने भूँठी बातों पर ही गर्व लड़ाई है । परन्तु यदि उन ने वैदिक सूक्तों का अच्छे प्रकार परीक्षण किया होता तो उन को यह बात सहज में ही विदित हो जाती । और फिर, 'संवत्सर के अन्त में श्वान श्रमु के लिये जगह करता है ।' इस वैदिक श्रुति का सचा अर्थ समझने में उन को अड़-चन नहीं पड़ी होती । श्व के कुत्तों का स्थान और वृत्र के वध की जगह इन बातों का वर्णन जो ऋग्वेद में है उस से तथा शुक उर्फ श्वान-मुख देवयान के किनारे वाला अपार समुद्र उलट आने पर सूर्य के उदय से पहले उगने लगता है; । इस वर्णन से उस समय के संघात की जगह स्पष्ट दीख आती है ।

कितने ही विद्वानों का यह कहना है कि वैदिक ऋषियों को आकाशस्थ गोल की सामान्य गति के विषय में भी ज्ञान था सो नहीं मालूम होता; किंतु यह मत संदिग्ध है । श्व की तरह कई

प्रकार के वेधयन्त्र उस समय नहीं थे, और इस ही कारण उस समय के वेध अब के जितने सूक्ष्म नहीं थे ऐसा यदि ऊपरलिखी बात का अर्थ हो तो यह बात अचर अचर सही है। परन्तु वैदिक ऋषियों को सूर्य और उषा के सिवाय कुछ भी मालुम नहीं था, नक्षत्र महीने अयन वर्ष आदि बातें उन लोगों को बिलकुल ही नहीं मालुम थी; ऐसा यदि इस का अर्थ हो; तो फिर इस कहने का ऋग्वेद में बिलकुल आधार नहीं है : अर्जुनी अथा ये नक्षत्रों के नाम ऋग्वेदॐ में आये हैं। इस ही प्रकार नक्षत्रों का सामान्य निर्देश †और चन्द्रमा का, और सूर्य‡ की गति से ऋतुओं के उत्पन्न होने का भी उल्लेख वेदों में है। देवयान और पितृयान इस नाम से वर्ष के दो अयन उस समय प्रसिद्ध थे। चान्द्र और सौर वर्षों का मेल बैठाने के लिये माने हुए अधिक महीने का वर्णन ऋग्वेद X में है। वरुण ने सूर्य के लिये किया हुआ विस्तीर्ण मार्ग जो ऋत है, और जिस में बारह आदित्य अर्थात् सूर्य रक्ते गये हैं और जिस मार्ग के सूर्य आदि ज्योति कभी भी वहङ्गन नहीं करते हैं वह अर्थात् क्रान्तिवृत्त का पट्ट है। प्रोफेसर लड-

॥ सूर्याया वहतुः प्रागाद् सविता यमवायुजत् । अषासुते इत्यग्रे गावोऽर्जुन्योः पर्युद्यते ॥ अ० १० । ८५ । १३

† सोमेनादित्या बलिनः सोमेन पृथिवी मही । अथो मक्षत्राणामेव उपस्थे सोम आहितः ॥ अ० १० । ८५ । २

‡ पूर्वापरं शरतो मावयैतो त्रिषु ऋतन्तो परिषातो अश्वरम् । विश्वान्यग्न्यो भुवनाभिषष्ट ऋतूरन्यो विदधः प्रायते पुनः ॥ अ० १० । ८५ । १८

X अ० १-३५-८

विष् के मत से तो ऋग्वेद में क्रान्तिवृत्त और विषुवद्वृत्त इन दोनों वृत्तों के बीच की नति अर्थात् तिरछेपनः का भी उल्लेख आया है। वेद-काल में सप्तऋषि 'ऋचाः'† इस नाम से प्रसिद्ध थे। ऋग्वेद में आया हुआ शतभिषक् अर्थात् शततारका नक्षत्र ही होना चाहिये ऐसा दीखता है। इस विचार से ऋग्वेद के पाँचवें मण्डल का चालीसवाँ सूक्त तो बहुत ही महत्व का है। इस सूक्त में सूर्य के स्वप्नास ग्रहण का वर्णन है। इस सूक्त की एक ऋचा में अत्रि ऋषि ने 'सूर्य को तुरीय ब्रह्मा ने जाना, यह कहा है ‡ इस का अर्थ अत्रि ऋषि ने तुरीय नाम के वेध-यन्त्र से प्रस्त सूर्य का वेध किया ऐसा करना चाहिये। इस रीति से ऊपर लिखे सूक्त का खींचातान किये बिना ही सरल अर्थ लग जाता है। इस पर कितने ही विद्वानों का कथन है कि वैदिक ऋषियों को इतना ज्ञान होने पर भी उन लोगों को ग्रहों के विषय में ज्ञान नहीं था। परन्तु इस कथन में भी कोई सत्यांश नहीं। नक्षत्रों को देखते समय गुरु और शुक्र के तुल्य अधिक तेज के पुंज वाले ग्रहगोल उन को न दीखें यह केवल असंभव बात है। शुक्र का

* क्रान्तिवृत्त अर्थात् पृथ्वी का सूर्य के चारों तरफ घूमने का मार्ग, और पृथ्वी का पूर्व पश्चिम मध्यवृत्त अर्थात् विषुवद्वृत्त है। इस विषुवद्वृत्त की रेखा को आकाश तक ले जाई जावे तो जो एक आकाश में इस की सीध में वृत्त होगा वह आकाशीय विषुवद्वृत्त होगा। इस विषुवद्वृत्त और क्रान्तिवृत्त में अन्दाजन २३½ साढ़े तेईस अंश का कोना है इस को ही ऊपर नति कहा गया है।

† 'सप्तर्षीनुदस्म वै प्राक्षी' (प्राक्षी) इत्यादि शतपथ २.१.१.१७.

‡ 'गुरुं सूर्यं तमसापमतेन तुरीयेन माह्वणा विन्ददत्रिः' ५. ४०. ९.

इन पूर्व की तरह दीप्तता, उनके बाद कुछ दिन पश्चिम की तरह दीप्तता इस ही प्रकार उन का कुछ निम्न अंशों तक ऊपर आना इन बातों की तरह आगे आगे देखने बातों का लक्षण न गया हो यह संभव नहीं। परन्तु इस संबन्ध में केवल अनुमान पर ही टहर जाने की जरूरत नहीं। आद्यग ग्रन्थों के समय यह पहचान निये गये थे इस में तो शङ्का ही नहीं। तैत्तिरीय ब्राह्मण ३ में 'बृहस्पतिः प्रथमं त्रिष्य अर्षान् पुत्र्य नक्षत्रं के ममीप उत्पन्न दृष्ट्वा' ऐसा वर्णन है। और आज भी गुरुपुत्र्य योग को बहुत महत्वकायी समझते हैं। अब साम श्रुत्येद ‡ के संबन्ध में देखना है। यज्ञों में जिन पात्रों की आवश्यकता होती है उन में दो पात्रों के शुक्र या मन्थिन् ये नाम हैं। ऊपर एक जगह हम घतला चुके हैं उस के अनुसार ये नाम पात्रों को आकाश के महगोलों के नाम पर रखे गये हैं ऐसा दीसता है। वार्षिक सत्र सूर्य की वार्षिक गति की प्रतिमा ही होती है। इस कारण यह को वस्तुओं को नक्षत्र ग्रहादिकों के नाम देना अत्यन्त स्वाभाविक होता है। ऊपर लिखे पात्रों को शुक्र का पात्र, मन्थिन् का पात्र इस प्रकार से ही तैत्तिरीय संहिता में कहा है। अब शुक्र या मन्थिन् वगैरह शब्दों का सोमरम वा दूसरा इस ही प्रकार का कुछ अर्थ मानने का कोई प्रमाण नहीं। इस कारण ये

१ * बृहस्पतिः प्रथमं जायमानः। त्रिष्यं - नक्षत्रमभिसंबन्धुव । तै० ब्रा० ३। १। १। ५.

‡ क० सं० ४-५०-४ में 'बृहस्पतिः प्रथमं जायमानो महो ज्योतिषः परमे ध्योमन्, दिवा है और तैत्तिरीय ब्राह्मण में भी ऐसा ही वचन आया है।

नाम वहाँ ही के थे इसमें संशय नहीं। ऋग्वेद के दसवें मण्डल में वेन का एक सूक्त है। वेन शब्द वेन वा विन् (अर्थात् प्रीति करना) इस धातु से निकला है। इस सूक्त में 'सूर्य का पुत्र' 'अत के आगे' 'समुद्र की तरफों की तरह समुद्र से आता है' इस प्रकार के उसके संबन्धों में वाच्य हैं। इससे यह निश्चय होता है कि वेन यह नाम ह्रीनस् शब्द का मूल आर्यरूप होगा। शुक्र-ग्रह वाचक ह्रीनस् लेटिन में प्रीति की देवता है। संस्कृत का वेन शब्द भी 'प्रीति करना' जिस का अर्थ है ऐसे वेन धातु से बना है। इसके सिवाय यज्ञ में शुक्र-पात्र लेते समय इस वेन के सूक्त का उपयोग किया जाता है। इस बात को खयाल में लाने से वैदिक वेन वा लेटिन ह्रीनस् ये एक ही होने चाहिये ऐसा मालूम होता है। अब इन शब्दों के लिङ्ग एक नहीं हैं। लेटिन् ह्रीनस् स्त्री-लिङ्ग है परन्तु यह लिङ्ग-भेद कुछ बड़े महत्व का नहीं। यूरोप में चन्द्रमा का भी इस ही प्रकार लिङ्ग-विपर्यय हो गया है। शुक्र वेद काल में जाना जा चुका था। इस बात का दूसरा प्रमाण ग्रीक भाषा का 'कुप्रिस्' यह शब्द है। यह शब्द भी शुक्र ग्रह-वाचक है। स्वर-शास्त्र के (Phonetics) के नियम के अनुसार संस्कृत शुक्र शब्द का ग्रीक रूप कुप्रास् ऐसा होगा। परन्तु यूरोप में जाने पर इस ग्रह का लिङ्ग-विपर्यय हो जाने से कुप्रास् का कुप्रिस् इस प्रकार से स्त्री-लिङ्गी रूप हुआ है। इस रीति से

† 'सूर्यस्य शिषुम्' (१०, १२३-१)

३ 'अतन्य संगी' (१०, १२३-२)

४ 'समुद्राद्भिर्मुदिषति वेनः' (१०, १२३-३)

दन पूर्व की तरफ दीखना, उसके बाद कुछ दिन पश्चिम की तरफ दीखना इस ही प्रकार उन का कुछ नियत अंशों तक ऊपर आना इन बातों की तरफ आगे आगे देखने वालों का लक्ष्य न गया हो यह संभव नहीं। परन्तु इस संबंध में केवल अनुमान पर ही ठहर जाने की जरूरत नहीं। ब्राह्मण ग्रन्थों के समय ग्रह पहचान लिये गये थे इस में तो शङ्का ही नहीं। तैत्तिरीय ब्राह्मण^१ में 'बृहस्पति प्रथम तिथ्य अर्थात् पुष्य नक्षत्र के समीप उत्पन्न हुआ' ऐसा वर्णन है। और 'आर्ज भी गुरुपुष्य योग को बहुत मङ्गलकारी समझते हैं। अथ 'स्वास् अग्वेद ‡ के संबंध में देखना है'। यज्ञों में जिन पात्रों की आवश्यकता होती है उन में दो पात्रों के शुक्र वा मन्थिन् ये नाम हैं। ऊपर एक जगह हम बतला चुके हैं उस के अनुसार ये नाम पात्रों को आकाश के ग्रहगोलों के नाम पर रखे गये हैं ऐसा दीखता है। वार्षिक सत्र सूर्य की वार्षिक गति की प्रतिमा हो होती है। इस कारण यज्ञ की वस्तुओं को नक्षत्र, ग्रहादिकों के नाम देना अत्यन्त स्वाभाविक होता है। ऊपर लिखे पात्रों को शुक्र का पात्र, मन्थिन् का पात्र इस प्रकार से ही तैत्तिरीय संहिता में कहा है। अथ शुक्र वा मन्थिन् वगैरह शब्दों का सोमरस वा दूसरा इस ही प्रकार का कुछ अर्थ मानने का कोई प्रमाण नहीं। इस कारण ये

१. बृहस्पतिः प्रथमं जायमानः। तिथ्यः नक्षत्रमभिसंबन्धः। तै. भा. ३। १। १। ५.

‡ श्र. सं. ४.५०.४ में 'बृहस्पतिः प्रथमं जायमानो महो ज्योतिषः परमे व्योमन्, लिखा है और तैत्तिरीय ब्राह्मण में भी ऐसा ही वचन आया है।

नाम महीं ही के थे इसमें संशय नहीं। ऋग्वेद के दसवें मण्डल में वेन का एक सूक्त है। वेन शब्द वेन वा विन् (अर्थात् प्रीति करना) इस धातु से निकला है। इस सूक्त में 'सूर्य का पुत्र' 'श्वेत के आगे' 'समुद्र की तरङ्गों की तरह समुद्र से आता है' इस प्रकार के उसके संबन्धों में वाक्य हैं। इससे यह निश्चय होता है कि वेन यह नाम ह्रीनस् शब्द का मूल आर्यरूप होगा। शुक्र-ग्रह वाचक ह्रीनस् लेटिन में प्रीति की देवता है। संस्कृत का वेन शब्द भी 'प्रीति करना' जिस का अर्थ है ऐसे वेन धातु से बना है। इसके सिवाय यज्ञ में शुक्र-पात्र लेते समय इस वेन के सूक्त का उपयोग किया जाता है। इस बात को खयाल में लाने से वैदिक वेन वा लेटिन ह्रीनस् ये एक ही होने चाहिये ऐसा मालूम होता है। अब इन शब्दों के लिङ्ग एक नहीं हैं। लेटिन् ह्रीनस् स्त्री-लिङ्ग है परन्तु यह लिङ्ग-भेद कुछ बड़े महत्व का नहीं। यूरोप में चन्द्रमा का भी इस ही प्रकार लिङ्ग-विपर्यय हो गया है। शुक्र वेदकाल में जाना जा चुका था-इस बात का दूसरा प्रमाण ग्रीक भाषा का 'कुप्रिस्' यह शब्द है। यह शब्द भी शुक्र ग्रह-वाचक है। स्वर-शास्त्र के (Phonetics) के नियम के अनुसार संस्कृत शुक्र शब्द का ग्रीक रूप कुप्रास् ऐसा होगा। परन्तु यूरोप में जाने पर इस ग्रह का लिङ्ग-विपर्यय हो जाने से कुप्रास् का कुप्रिस् इस प्रकार से स्त्री-लिङ्गी रूप हुआ है। इस रीति से

† 'सूर्यस्य शिशुम्' (१०, १२१-१)

'अतन्य सोमो' (१०, १२३-२)

। 'समुद्रार्मिमुदियति वेन' (१०, १२१-२)

इस ग्रह के लैटिन और ग्रीक भाषाओं में क्रम से इनिम और कुप्रिस् इस नाम की परम्परा वैदिक वेद वा शुक्र इन शब्दों में लगाई जा सकती है । इस से यह मान्य होता है कि तीनों प्रकार के लोक एक जगह रहते थे । उस समय शुक्र-ग्रह की जानकारी हो गई थी और इस ग्रह का नाम-करण भी हो गया था ।

इस ऊपर लिखे हुए विवेचन में यद्यपि कुछ बातें संदेह भरी हैं तो भी उन से यह निम्न अवश्य होता है कि वैदिक ऋषियों को ज्योतिष की मोटी मोटी बातों का ज्ञान अवश्य था । चन्द्रमा और सूर्य की वार्षिक गति से होने वाला काल-विभाग उन ने स्थिर कर लिया था, मौर वर्ष का मान भी उन ने निश्चित किया था और चान्द्रवर्ष का उस से मेल बैठाया गया था । नक्षत्रों के उदयास्त की भी उन ने ठीक देख-भाल की थी । चन्द्रमा, सूर्य, और उन को जिन ग्रहों का ज्ञान था वे सब ग्रह आकाश के एक नाम के विशिष्ट † पट्टे को कभी भी उलंघन कर नहीं जाते थे उन ने समझ लिया था । चन्द्र और सूर्य के ग्रहणों की तरफ उन का बहुत लक्ष्य था । इतनी बातें जो लोग जानते थे उनके द्वारा अवश्य ही समय समय पर उगने वाले नक्षत्रों से सहज में ही मासारम्भ वर्षारम्भ वगैरह स्थिर किये ही जाने चाहिये ।

† ये पट्टे अर्थात् राशिचक्र हैं, जिस को (Zodiac) कहते हैं ।
 कान्ति-युक्त के दोनों तरफ भाठ भाठ अंश त्क का भाग इस में शामिल होता है । चन्द्रमा सूर्य वा भीर ग्रह इस ही भाग में सदा फिरते हैं, इस से बाहर कभी नहीं जाते हैं । अश्विन्यादि सब नक्षत्र भी इस ही पट्टे में हैं ।

यन्त्रों की सहायता के बिना ही दिन-रात कब बराबर होते हैं, इस ही प्रकार सूर्य दक्षिण की तरफ अथवा उत्तर की तरफ किस समय जाता है यह जानना कुछ कठिन नहीं। इस कारण इस प्रकार की साधारण बातें समझने की उन में शक्ति थी और वो उस ही प्रकार से जैसे समझनी चाहिये उन सब बातों को समझते भी थे, ये बात मानकर आगे का विवेचन करना चाहिये।

ऋग्वेद के पहिले मण्डल में † एक ऋचा है जिसका उल्लेख पहिले एक दो जगह आ भी चुका है उस में 'एक कुत्ता ऋभू के लिये संवत्सर के अन्त्य में जगाता है। इस अर्थ का विषय है। वह ऋचा यों है—

सुपुन्वांसं. ऋभवस्तदंपृच्छतामोह्य क इदंनो अतृबुधत् ।

भानं वस्तो वीधायितारमवर्षात् संवत्सर इदमथा व्यख्यत ॥

अर्थ—हे ऋभुओं, तुम सोते उठ कर विचार कर रहे हो कि हे सूर्य अब हम को किस ने जगा दिया ? वस्ती ने (सूर्य= अगोष्ठ ने) कहा कि वह जगह करने वाला श्वान है। और यह भी कहा कि आज संवत्सर समाप्त हो जाने पर उस ने ऐसा किया है।

ऋभु अर्थात् सूर्य की किरणें है यह यास्क तथा सायणाचार्य का कथन है। परन्तु कई अन्य कारणों से कुछ यूरोप के विद्वानों के मत के अनुसार इस का अर्थ ऋतु करना अच्छा मान्य होता है। ये ऋतु अर्थात् ऋतु देवता वर्ष भर काम करके पीछे अगोष्ठ अर्थात् सूर्य के घर में बारह दिन तक शान्ति के साथ नींद में

सोता है यह वर्णन है । ये धारह दिवस अर्धान् चान्द्र और सौर वर्ष का मेल बैठाने के लिये रक्खे हुए अधिक दिन हैं । इन बारह दिनों का किसी भी वर्ष में अन्तर्भाव न होने से ऋतुओं ने अपना काम बन्द करके इन दिनों में शान्ति के साथ नौद ली, ये वर्णन वास्तव में ठीक ही है । अब प्रश्न इतना ही है कि ऋतुओं को जगाने वाला कुत्ता कौन है । ऊपर के लिखे विवेचन के अनुसार वह कुत्ता अर्थात् सृग पुंज के पास का श्वान पुंज ही होना चाहिये यह स्पष्ट है । अर्धान् तात्पर्य यह है कि इस तारकापुंज में सूर्य आया कि वसन्त ऋतु का और नये वर्ष का आरम्भ होकर ऋद्धदेवता जग उठते हैं और अपना काम शुरू करते हैं । अर्धान् उस समय वसन्तसंपात श्वानपुंज के पास था । श्वानपुंज के पास वसन्तसंपात हुआ अर्थात् उत्तरायण का आरम्भ फाल्गुन ही पूर्णिमा को आता है और मृगशीर्ष नक्षत्र नक्षत्रमाला का आरम्भ होता है । इस रीति से तैत्तिरीयसंहिता के और तैत्तिरीयब्राह्मण के वचनों का अर्थ, लग जाता है । वसन्तसंपात मृगशीर्ष में था यह मतलाने वाला श्रग्भेद में यह स्पष्ट मान्य है ।

एक दूसरा भी इस ही प्रकार का स्पष्ट उल्लेख है । परन्तु यह जिस सूक्त में है उस का अर्थ आज तक किसी को अच्छी तरह मात्रुम ही नहीं हुआ । ये सूक्त अर्धान् दसवें मण्डल का वृषाक्षि का सूक्त है । वृषाक्षि अर्धान् कौन इस विषयों में अनेक विद्वानों के † अनेक प्रकार के तर्क हैं । परन्तु इन सब विद्वानों के मन में यह गूँघ का कोई एक स्वरूप है । अब यह स्वरूप

वास्तव में कौन सा है यह देखना है। वृषाकपि शब्द विष्णु और शंकर दोनों का इन दोनों ही का धाचक है। पहले मृगशीर्ष के वर्णन में कहा जा चुका है इन दोनों देवताओं की कल्पना मृगशीर्ष नक्षत्र के क्रम से सूर्योदय वा सूर्यास्त समय में उगने के योग से सूचित होने वाली बातों के कारण से ही उत्पन्न हुई होगी। इस बात को खयाल में लाने से वृषाकपि इस शब्द का अर्थ इस सूक्त में शरत्संपात में आया हुआ सूर्य मानना चाहिये। इस सूक्त में जो कथा है उस का सारांश यह है कि—

‘वृषाकपि मृग रूप है और इन्द्र का मित्र है।’ परन्तु वह जहां उन्मत्त होता है वहां पर यज्ञ बन्द हो जाते हैं। इस मृग ने इन्द्राणी को कुछ पसन्द की चीजें नष्ट करदीं इस कारण वो इन्द्र पर मृग को इतना सिर चढ़ा लेने प्रयुक्त बहुत नाराज हो गई। परन्तु इन्द्र उस को कुछ दण्ड न देकर उतटा उसके पीछे पीछे जाने लगा। इस कारण इन्द्राणी को गुस्सा आया और उस हरिण का माया काटने को निकली और उम हरिण के पीछे उस ने १ कुत्ता लगा दिया। परन्तु इतने हीमें इन्द्र ने बीच में पड़कर इन्द्राणी को समझाया। फिर वो कहने लगी कि शीर्षच्छेदन आदि जो कुछ दण्ड इन्द्र के प्यारे हरिण को दिया गया वह दण्ड उसको नहीं मिला किंतु किसी दूसरे को ही मिला।

इसके अनन्तर वृषाकपि अपने घर में नीचे जाने लगा। तब इन्द्र ने उसको संदेश भेजकर यज्ञ का आरम्भ फिर से होना चाहिये यह कहकर अपने घर फिर आने के लिये कहलाया।

उमके अनुमार जब वृषाकपि फिर इन्द्र के घर ऊपर की तरफ
 (उद्गमः) आया तब उमके साथ वह पहले जाता मृग नहीं था।
 इस कारण वृषाकपि, इन्द्र, इन्द्राणी वहाँ पर आनन्द में मिले।
 अब हम इस कथा में जो बात महत्त्व की है उमका विचार करने
 हैं। वृषाकपि योग से यज्ञ बन्द हो जाता है इन्द्राणी ने उसके
 पीछे कुत्ता लगा दिया तब वो अपने घर नीचे की तरफ (निरीयसः)
 गया और फिर उसके इन्द्र के घर आने पर यज्ञ फिर आरम्भ
 हुआ, ये इसमें महत्त्व की और न समझने का बातें हैं। परन्तु
 वृषाकपि इसका अर्थ मृगशीर्ष में वसन्त संपात होने के समय
 शरत्संपात में आने वाला सूर्य मानना चाहिये ऐसा करने से
 ये सब बातें अच्छी तरह समझ में आती है। पहले एक स्थान
 पर कह चुके हैं कि पहले उत्तरायण उर्फ देवयान का आरम्भ
 वसन्त संपात से और दक्षिणायन उर्फ पितृयान का आरम्भ शर-
 त्संपात से होता था। अब ये बात प्रकट ही है कि पितृयान में
 कोई सा भी देवकर्म व यज्ञ नहीं होता था। जब मृगशिर नक्षत्र
 सूर्यास्त के समय उगने लगा पितृयान का आरम्भ हुआ। उसके
 पीछे कुत्ता लगाकर इस कथा में उस नक्षत्र की पहचान होने में
 अब विलम्ब की आवश्यकता नहीं। ये कुत्ता अर्थात् आनपुत्र ही
 है। अब इसके आगे प्रकट ही है कि वृषाकपि दक्षिणायन में चले
 जाने के कारण नीचे चला गया और आगे वसन्त संपात में फिर
 आ जाने पर अर्थात् देवयान में आने पर ऊपर आया फिर सिद्ध
 ही है कि नूतन वर्षारम्भ होने से यज्ञ यागादिक का आरम्भ हो
 जाता है। अब सूर्योदय के समय यह नक्षत्र उगने लग गया
 अर्थात् दीखने से बन्ध हो गया। सूर्य इन्द्र के घर अर्थात् उद्गम

यनमें आ गया इस कारण वह द्वार मृग नहीं जैसा हो गया । इस ऐति से वृषाकपि रूपी सूर्य को शरत्संघात का सूर्य मान लेने से इस सूक्त का बहुत समाधान करके सरल अर्थ लग जाता है । इससे यह नहीं समझना चाहिये कि इस सूक्त में मृगशीर्ष वा धानपुंज का ही केवल वर्णन है किन्तु उस समय सूर्य जिस काल में विषुवद्वृत्त के उत्तर वा दक्षिण जाने लगता था उस समय की उसकी स्थिति का भी स्पष्ट वर्णन है ।

इस कथा में यदि ऋभु की कथा और जोड़ दी जावे तो ये कथायें जिस समय रचना की गई उसका समय निश्चित करने में नहीं चूकने वाला विश्वास योग्य प्रमाण मिल जाता है । इस सब बातों का विचार करने से तैत्तिरीय संहिता और ब्राह्मणों में प्राचीन वर्षारम्भ केवल काल्पनिक न होकर वास्तव में उस समय पहले से परम्परागत होना चाहिये । ये बात अवश्य मान लेनी चाहिये । कहे हुए इस प्रकार तैत्तिरीय संहिता में दो वर्षारम्भों में से एक वर्षारम्भ की परम्परा ऋग्वेद तक ले जाकर पहुँचा दी । और उससे संबन्ध रखने वाली वैदिक कथाओं में, पारसी और ग्रीक नाम की दूसरी आर्य शाखाओं के पुराने ग्रन्थों से तथा उन जातियों में प्रचलित दन्त कथाओं से पूरी एकवाक्यता होती है यह आपने देख ही लिया । एक एक राष्ट्र की कथा पृथक् पृथक् संभव है निर्णय न हो सके परन्तु उन कथाओं की परस्पर तुलना करते समय सब से एक ही अनुमान निकलता है ऐसा साधु हो तो फिर उन सब का सारांश इकट्ठा किया जाय तो निर्णायक ही होना चाहिये । इन तीन राष्ट्रों की पुराण कथाओं में जो समानता है वह विद्वान् लोगों को कुछ समय से ही विदित

हुई है। परन्तु ये मय लोग जिस समय एक ही जगह रहते थे उस समय का कोई सुरास्य न लगाने से इन मय कथाओं का उन को एकीकरण करना नहीं आया। परन्तु ओरायन के संवन्ध की कथाओं में और विशेष कर उसकी बमन्तसंपात की स्थिति पर से ये सुरास्य हम को लगता है और उस पर से अतिप्राचीन आर्य सुधारण के समय के प्रमाण बड़ी समाधान करने वाली रीति में मिल जाते हैं। ओरायन कौन और कहां का यह अब समझ में आया। अब इन्द्र का वृत्र को किंवा नमुचिकों मारने का फेनात्मक शस्त्र क्या? चिन्वन सेतु पर रक्खा हुआ चार ओंख का कुत्ता कौन अथवा अष्टभू के कुत्ते ने संवत्सर के अन्त में जगा दिया इसका क्या अर्थ इत्यादि कथाओं में अब तर्क करने की कोई आवश्यकता नहीं।

इतना समझ जाने पर फिर इस विषय में ज्योतिषशास्त्र विषयक कोई कठिनता नहीं रहती। नक्षत्रादिकों के स्थानपरिवर्तन पर हम समय की गणना करते हैं। परन्तु इस काल के मापने के कोष्ठक में संपात की प्रदक्षिणा के काल से भी जो बड़े परिमाण हैं वो अब तक नहीं जाने गये। यदि हम को प्राचीन काल के नक्षत्रों के स्थान निश्चित रूप से मालुम हो जायें तथापि उस काल का मान निश्चित करने में ये उत्तम साधन होगा।

सदैव से ऐसे प्रकार के लेख ऋग्वेद में है और वो ग्रीक, पारसी, भारतीय आर्य एक स्थान पर रहते थे उस समय के हैं। ये आप पहले देख चुके हैं। अर्थात् उन कथाओं का ग्रीक और पारसी कथाओं की सहायता से हम स्पष्टीकरण कर सकेंगे। फाल्गुन की पूर्णिमा को किसी समय वर्षारम्भ होता था इस

वर्त को घतलाने वाले तैत्तिरीय संहिता वा तैत्तिरीय ब्राह्मण के वचनों को देखते देखते हम को मृगशीर्ष का एक ऐसा नाम मिलता है कि उसका वास्तविक अर्थ ले लिखा जाय तो विदित होगा कि प्राचीन समय में एक समय वसन्तसंपात उस नक्षत्र पर था। इस से तैत्तिरीय संहिता के वचन की सत्यता का प्रमाण मिला। कारण फाल्गुन की पूर्णिमा को सूर्य यदि दक्षिणायन में हो तो पूर्ण चन्द्र अर्थात् सूर्य के ठीक सामने उत्तरा फाल्गुनी नक्षत्र में होना चाहिए। अर्थात् उत्तरा फाल्गुनी नक्षत्र में उत्तरायण का बिन्दु आया और वसन्त सम्पात मृगशीर्ष में आया। इस ही परिमाण से दक्षिणायन यदि माघ को पूर्णिमा में हुआ तो वसन्त सम्पात कृत्तिका पर आता है। और पौष में होने पर वह सम्पात अश्विनी पर आता है। अर्थात् अश्विनी नक्षत्र और पौष मास तथा कृत्तिका और माघ, मृगशीर्ष और फाल्गुन ये अयन चलन के योग से क्रम से बदलने वाले वर्षारम्भ की जोड़िय हैं। ये सब वर्षारम्भ आर्य सुधारणा के भिन्न भिन्न समयों में अस्तित्व में थे यह दिखलाने वाली पुराण कथा और वचन बहुत से हैं ये आपने प्रथम के विवेचन में देख लिया है।

इस प्रकार यहाँ तक हमने तैत्तिरीय संहिता में घतलाये हुए दो प्राचीन वर्षारम्भों में से एक का विचार किया। परन्तु उसके ही समान और बहुत करके उन ही शब्दों में कहे हुए दूसरे वचन का अर्थ कैसे करना चाहिए। इसका उत्तर ये ही हो सकता है कि जिस प्रकार एक का किया इस ही प्रकार दूसरे का निर्णय

ही काज करिये । कल्याण की कुलियों को रतिमानन होने में समान समान सुखों में जाता है, उस ही मात्र में रतिमान को रतिमानन हो तो समान पुनर्मुख में जाता है । (विश्व रतिमान) यह समान बहुत ही शक्तिमान होता है । वेनों में रतिमान वनों के मिश्रण समान समान में कुछ मदी मिलता है, और मदी का कल्याण लोभों में लोभ रतिमान वनों की मदी है ।

पुनर्मुख में वन न समान या समान उस मात्र की मात्रा तक में किसी समान गहरा मानने में । इस प्रकार मात्र करने वने समान मदी मिलने समान उसमें कायक पुनर्मुख एक-साथ मान भी मदी कि जिस वन में समानमान में मिलने वनों वनों जैसी वनों का काज लग मदी । मदीय मात्र मदीय में पुनर्मुख की मदीय रतिमान के वन विद्व है । अति पुनर्मुख को अधिमान देना ही है । और एतद्वत् मदीय और नैतिक मदीय में मदीय वन मदी है कि ' अति में मदीय का आरम्भ होना चाहिए, और अति के मदी ही मदी की समान होनी चाहिए । एता समान यह मदी है ।

यह देवताओं के पान में निरुक्त गया तब उन लोगों को कोई विधि याद नहीं रही और वह कहा गया होगा ये भी उन लोगों को नहीं मान्य हुआ । ऐसी दशा में अति ने देवताओं की मदद करके मात्र का आरम्भ कर दिया । इस कारण ही ऊपर

† यज्ञो हि देवेभ्य उदकाग्रते देवा न विचिन्तात्तनुवन् कर्तुं न प्राजा मनेः। एवमिति त्वमेव यज्ञं प्रजायामेति सा तथेवमर्वाक्षा को वरं कृता इति । पूर्वाप्येति हि तमेव वरमर्वाक्षि मयापणावशाः संतु मनुदवना इति तथेति ।

(दे० मा० १-७)

लिखा हुआ घर उसको मिला है। इसका अर्थ ये है—उस समय से पूर्व यज्ञ जब चाहे तब किया करते थे। परन्तु तब से वह अदिति से आरम्भ करना चाहिए ऐसा निश्चित किया। अर्थात् अदिति यज्ञ वा सम्बत्सर की आरम्भ करने वाली हुई। वाज सनेयी संहिता में (४।१९) अदिति को ‘उभयतः शीर्ष्णी’ अर्थात् ‘दोनों तरफ मस्तक वाली’ कहा गया है। और यह मस्तक अर्थात् अदिति से आरम्भ होने वाला और अदिति के पास ही समाप्त होने वाले यज्ञ के सिरे हैं; ऐसा टीकाकारों ने अर्थ किया है।

इन दो कथाओं को जोड़कर वेदकालिक आद्य पञ्चाङ्ग के सम्यन्ध में और कोई बात नहीं मिलती है। तथापि इस कथा से और चित्रा पूर्णमासी में वर्षारम्भ होता था और उस ही समय से वर्षारम्भ करने वाले पञ्चाङ्ग थे; यह सिद्ध होता है।

यहाँ तक हमने सब मिलाकर तीन प्रकार के पञ्चाङ्गों का विचार किया। उनमें से सबसे पहिले काल को हम अदिति काल किंवा मृगशीर्ष-पूर्व काल कहेंगे। और इसकी अवधि अनुमान से ईस्वी सन् से ६००० छै हजार वर्ष से पूर्व से लेकर २००० वर्ष तक है। इस समय में पूर्ण अर्चा बगैरह यनी हों ऐसा नहीं दीरता आधा गद्य और आधा पद्य इस प्रकार के वाक्यों में देवताओं के नाम वा उनकी विशेष संज्ञायें वा पराक्रम बगैरह जोड़े गये होंगे। उस समय का ग्रीक वा पारसी लोगों के पास कोई स्मारक नहीं रहा। और इसका कारण इतना ही हो सकता है कि ये लोग जिस समय अपना मूल-स्थान छोड़कर निकले तब उस समय का प्रचलित पञ्चाङ्ग मात्र ही साथ ले लिया। परन्तु भारत के

आर्यों ने अपनी परम्परागत धार्मिक युक्ति से अद्वैतापूर्वक ग्रंथें करके रक्खी हैं ।

अब जो दूसरा मृगशीर्ष काल है उसकी मर्यादा स्थूल-मान से ईस्वी सन् से पूर्वा २००० वर्ष से लेकर २५०० वर्ष तक है । यह समय आर्द्रा नक्षत्र से कृत्तिका नक्षत्र तक वसन्त सम्पात आने का समय है । यह समय सबसे महत्त्व का है । ऋग्वेद के बहुत से सूक्त इस ही समय बने । और कितनी ही कथाओं की रचना हुई । इस काल के उत्तर भाग में ग्रीक और भारतीय आर्य आपस में एक से एक अलग हुए । और इस ही कारण से उनके ग्रन्थों में तथा ऋग्वेद में कृत्तिका-काल के सम्बन्ध में कोई प्रमाण नहीं मिलते ।

यह समय विशेषकर सूक्त रचनाओं का था ।

तीसरा अर्थात् कृत्तिका का समय है । इसकी अवधि ईस्वी सन् से पूर्व २५०० वर्ष से लेकर १४०० वर्ष पूर्व तक आती है । अर्थात् कृत्तिका में वसन्त सम्पात था उस समय से लेकर वेदाङ्ग ज्योतिष के काल तक है । तैत्तिरीयसंहिता तथा कितने ही ब्राह्मण ग्रन्थों का ये ही रचना-काल है । इस समय ऋग्वेदसंहिता पुरानी हो गई थी । और उसका अर्थ भी ठीक ठीक समझ में नहीं आता था । ऋक्सूक्त और उनकी कथाओं के सच्चे अर्थ के विषय में उस समय के ब्राह्मणवादियों में अर्थान् शान्ति लोगों में इच्छानुसार वाद विवाद होता था । नमुचि के मरने के सम्बन्ध में इन्द्र और नमुचि में ठहरी हुई प्रतिज्ञा एक इस ही प्रकार के तर्क का उदाहरण है । इस ही समय में संहिताओं को व्यवस्थित रूप प्राप्त हुआ । और अत्यन्त-प्राचीन सूक्त, और यज्ञ-ग्रन्थों

का अर्थ निश्चित करने का प्रयत्न हुआ। इस ही समय में भारतीय लोगों में और चीनी लोगों ने परस्पर मेल-मिलाप आरम्भ होकर चीनी लोगों ने भारतीयों से उनकी नक्षत्र-पद्धति उड़ाली।

प्राचीन संस्कृत वाङ्मय का चौथा काल अर्थात् ईस्वी सन् से १५०० वर्ष पूर्व से लेकर ५०० वर्ष पर्यन्त है। इसको बुद्धपूर्व कहते हैं। सूत्र ग्रन्थ और छै दर्शन इस समय में ही बने।

इस प्रकार जो समय हमने दिये हैं वो बिल्कुल ठीक हैं ऐसा नहीं समझना चाहिये। जैसे जैसे पीछे जायें तैसे तैसे सौ दो सौ वर्ष तक का अन्तर तो कुछ नहीं के बराबर हो जाता है। तथापि स्थूलमान से वो ठीक ही है। इन सब में पुराना जो अद्वि-
काल है उस समय पंचाङ्गों की आवश्यकता हो गई थी। इस से जाना जाता है कि यह समय ही आर्यसुधारणा के आरम्भ का न होकर इससे कहीं बहुत पहले से आर्य-सभ्यता का आरम्भ हो गया था यह स्पष्ट है। दूसरा जो मृगशीर्ष काल है वह ईसवी सन् से पूर्व ४००० वर्ष से २५०० वर्ष पर्यन्त आता है। इस समय पारसी, ग्रीक और भारतीय आर्य जिस समय एक जगह रहते थे उस समय ही इन तीनों जातियों के अलग होने से पहले कुछ वेद का भाग तैयार हो गया था यह सहज में अनुमान होता है। इस अनुमान को तुलनात्मक व्युत्पत्ति-शास्त्र से और अन्धा प्रमाण मिल जाता है। पुरानी कथाओं में प्रायः ६० साठ नांव प्रोक और संस्कृत भाषा के तुल्य शब्दों के हैं; ऐसा प्रोफेसर मैक्स-मूलर साहब ने दिखलाया है। इतने नाम यदि दोनों में समान हैं तो ऐसी दशा में उन नाम वाले देवताओं के कृत्यों के वर्णन करने वाले सूक्त उस समय नहीं यह संभव नहीं। इन तीनों

जातियों के परस्पर विभक्त होने से पहिले कविता भी हाने लग गई थी ऐसा जाना जाता है। क्योंकि श्लोक के चरण के वाचक संस्कृत पद-शब्द अवेस्ता के पथ शब्द और ग्रीक के पौस शब्दों में समानता है।

अयन के चलन के कारण वर्षारम्भ दो बार बदला गया यदि ऐसा है तो उस वर्षारम्भ के मध्य की स्थिति के संबन्ध में और उस ही प्रकार ऋतु-कालों में होने वाले परिवर्तन के विषय में कहीं कुछ लिखा नहीं मिलता यह क्या ? और वैदिक लोगोंने उस समय अयनगति कैसे नहीं समझी ? ऐसे प्रश्न यदि कोई करे तो उसका समाधान करना कुछ अधिक कठिन नहीं। संपातगति समझने के लिये गणितादि शास्त्रों का भी ज्ञान होना चाहिये। और सैकड़ों वर्ष तक वेध भी लेने चाहिये। इन बाधाओं को विचार में लाने से विदित होगा कि अन्य सब राष्ट्रों के जानने से पहले भारतीयों ने अयनगति सूक्ष्म रूप से जान ली थी। हिपार्कस नाम के ग्रीक ज्योतिषी ने वह गति प्रतिवर्ष कम से कम ३६ विकला मानी है। परन्तु वास्तव में वह ५० $\frac{१}{२}$ सवा पचास विकला है। भारतीय ज्योतिषियों के मत से वह ५४ विकला है। अर्थात् ये अयनगति ग्रीक लोगों से नहीं ली गई यह स्पष्ट है। यह गति उन लोगों ने स्वयं अपनी युक्ति से निकाली ऐसा मानना चाहिये।

अथ मृगशीर्ष से कृत्तिका तक वा कृत्तिका से अश्विनी तक वसन्त-संपात आने के बीच की स्थिति के विषय में कहीं कुछ बता लगता है क्या यह देखना चाहिये। संवत्सर का देवता जो राजापति है उसका स्थान मृगपुञ्ज में है। परन्तु वह अपनी

कन्या हो का अर्थात् रोहिणी को इच्छा करके उसके पीछे पीछे चलने लगा । यह उसका काम नहीं करने योग्य हुआ । इस कारण रुद्र ने उसको मार डाला । इस कथा से वसन्त संपात के समय सूर्य मृगशिर नक्षत्र से धीरे धीरे हट कर रोहिणी की तरफ आने लगा यह स्पष्ट जाना जाता है । इसके आगे की स्थिति जिसमें वसन्त संपात कृत्तिका में आ गया वह है । इस समय में ऋतु एक महीना पीछे हट आये इस कारण उन लोगों ने वर्षा-रम्भ फाल्गुन से माघ में ला ठहराया और नक्षत्रों का क्रम मृग-शिर के स्थान में कृत्तिका से आरम्भ किया ।

इसके अनन्तर की स्थिति वेदाङ्ग-ज्योतिष में वर्णन की गई है । उस समय में ये ऋतुओं का आरम्भ और १५ दिन पीछे हट गया था । और वसन्त संपात भरणी में होने से उत्तरायण का आरम्भ धनिष्ठा के आरम्भ में आगया था । इसके आगे की उस समय की है कि जिस समय वसन्त संपात अधिनी नक्षत्र पर था । इस समय ऋतु वेदाङ्ग ज्योतिष की अपेक्षा भी और १५ दिन पीछे आ गये थे । इस तरह का ऋतुओं का पञ्चाङ्ग के संबन्ध में फेरफार जो उचित और आवश्यक था विश्व ऋषि ने किया । महाभारत के † आदि पर्व में विश्वामित्र ने नवीन सृष्टि रचना करने का और नक्षत्र माला का धनिष्ठा के बदले श्रवण से आरम्भ करने का प्रयत्न किया ऐसा वर्णन है । और और पुराणों में भी यह बात लिखी है और उसमें विश्वामित्र ने एक प्रकार का नवीन आकाश उत्पन्न करने का विचार

† चकाराम्यं च वै लोकं कश्चो नक्षत्रसंपदा । प्रति भवण पूर्वाणि नक्षत्राणि चकार सः ॥ आदिपर्व ७१-३४.

अपनी के कारण विवश होने में परिणत करिता भी होने ला-
 त्तों की लेना लेना जाता है। क्योंकि अनेक के कारण के कारण
 भी इन सब सब कारणों के सब सब को भी भी के भी इनमें
 में सम्मिलित है।

अपने के अपने के कारण कारणों से सब सब सब सब
 लेना है जो सब कारणों के अपने की स्थिति के संसार में और
 सब ही सब सब सब सब में होने जाने परिवर्तन के लिए है
 कहीं कुछ निमित्त नहीं मिलता सब सब ? और वैदिक लोगों ने इस
 समय अथर्वगानि कैसे नहीं समझी ? लेने प्रश्न यदि कोई को तो
 बगल सम्पादन कामा कुछ अधिक कहने नहीं। सम्पादन
 सम्पादन के विषय अथर्वगानि सम्पादन का भी ज्ञान होना चाहिये।
 और औरों सब सब सब भी लेने चाहिये। इन बाधाओं को
 विचार में लाने में विरहित होना कि अथर्वगानि सबों के जानने
 में करने सम्पादन में अथर्वगानि सम्पादन सब में जान ली थी।
 विचारों नाम के और अथर्वगानि में सब गति प्रमाण कम में कम
 ३६ विद्वत् माना है। परन्तु बाष्पा में सब ५०३ महा पद्म
 विद्वत् है। भारताय अथर्वगानि के सब में सब ५४ विद्वत् है।
 अथर्वगानि अथर्वगानि और लोगों में नहीं ली गई यह स्पष्ट है।
 यह गति उन लोगों में सर्व अपनी मुक्ति में निकाली ऐसा मानना
 चाहिये।

अथ मृगशीर्ष से कृत्तिका तक वा कृत्तिका से अश्विनी तक
 वसन्त-संपात आने के बीच की स्थिति के विषय में कहीं कुछ
 पता लगता है क्या यह देखना चाहिये। संवत्सर का देवता
 प्रजापति है उसका स्थान मृगशुक्ल में है। परन्तु यह अथर्व

हो का अर्थात् रोहिणी को इच्छा करके उसके पीछे पीछे चलने लगा । यह उसका काम नहीं करने योग्य हुआ । इस कारण एन ने उसको मार डाला । इस कथा से वसन्त संपात के समय सूर्य-शरिर नक्षत्र से धीरे धीरे हट कर रोहिणी की तरफ आने लगा यह स्पष्ट जाना जाता है । इसके आगे की स्थिति विषने वसन्त संपात कृत्तिका में आ गया वह है । इस समय में ऋतु एक महीना पीछे हट आये इस कारण उन लोगों ने वर्षा-रम्भ फाल्गुन में माघ में ला ठहराया और नक्षत्रों का क्रम मृगशिर के स्थान में कृत्तिका से आरम्भ किया ।

इसके अनन्तर की स्थिति वेदाङ्ग-ज्योतिष में वर्णन की गई है । उस समय में ये ऋतुओं का आरम्भ और १५ दिन पीछे हट गया था । और वसन्त संपात भरणी में होने से उत्तरायण का आरम्भ धनिष्ठा के आरम्भ में आया था । इसके आगे की उस समय की है कि जिस समय वसन्त संपात अधिनी नक्षत्र पर था । इस समय ऋतु वेदाङ्ग ज्योतिष की अपेक्षा भी और १५ दिन पीछे आ गये थे । इस तरह का ऋतुओं का पञ्चाङ्ग के संबन्ध में फेरफार जो उचित और आवश्यक था विश्व ऋषि ने किया । महाभारत के † आदि पर्व में विश्वामित्र ने नवीन सृष्टि रचना करने का और नक्षत्र माला का धनिष्ठा के बदले श्रवण से आरम्भ करने का प्रयत्न किया ऐसा वर्णन है । और और पुराणों में भी यह बात लिखी है और उसमें विश्वामित्र ने एक प्रकार का नवीन आकाश उत्पन्न करने का विचार

† चकारान्यं च वे लोकं ऋद्धो नक्षत्रसंपदा । प्रति मरण पूर्वाणि नक्षत्राणि चकार सः ॥ आदिपर्व ७१-३४.

किया ऐसा वर्णन किया गया है। उसका अर्थ इतना ही है कि विश्वामित्र ने पञ्चाङ्ग को नवीन-म्यति के अनुसार सुधारने का प्रयत्न किया परन्तु वह मिथ्य नहीं हुआ और पहले ही का प्रकार अर्थात् कृत्तिका से नक्षत्रों के आरम्भ करने की रीति प्रचलित रही। परन्तु अन्त में कुछ दिन के अनन्तर और अधिक फेरफार होकर नक्षत्रों का आरम्भ अश्विनी नक्षत्र से ही आरम्भ करने की रीति का आरम्भ हुआ।

इस प्रकार संपात चलन के विषय में क्रमवार एक नियम से उल्लेख संस्कृत वाङ्मय में मिलने से वेदों के प्राचीनत्व के विषय में कुछ भी शङ्का करते रहना ठीक नहीं। फाल्गुन की पूर्णिमासों में जिस समय वर्षारम्भ होता था उस समय की स्मृति भाद्रपद के (पूर्णिमान्त महीने के हिसाब से आश्विन मास के) पितृपक्ष से हम को होती है। इस विषय में पहले विवेचन आ ही चुका है। पहले हमारी श्रावणी की विधि भाद्रपद के महीने में होती थी यह बात मनुस्मृति † से जानी जाती है। उस समय वर्षा का आरम्भ भी इस महीने से ही होता था। क्योंकि श्रावणी की विधि वर्षा

† मनुस्मृति अध्याय ४ श्लो० १५ श्रावणा विधि के दो भाग हैं उपाकर्म में और दूसरा उत्सर्जन इन दोनों के दृष्टकृ दृष्टकृ विकल्प से दो दो कांस मनुस्मृति में दिये हैं। वो इस प्रकार हैं—

॥ श्रावण्यां प्रौष्ठपद्या वा प्लुषाकृत्य यथा विधि। सुप्तछन्दो भ्यधीषीत मासाम्बिप्रोऽर्धे पञ्चमाह्। पुन्ये तु छन्दसा। कुर्यादहिरक्षर्जनं द्विज। मास शुक्लस्य वा प्राप्ते पूर्वाह्ने प्रथमेऽहनि ॥ प्रौष्ठ—अर्थात् भाद्रपद की पूर्णिमा। यह कास का विकल्प शास्त्रानुगुण से है ऐसा टाककर्मों ने लिखा है

काल के आरम्भ में होने चाहिये ऐसा आश्रितायन गृह्यसूत्र से निर्धारित होता है ।

(आ० गृ० सू० ३ । ५ । २) परन्तु आगे चलकर वह वर्षण के महीने में होने लगे । इस में कारण यह है कि संपात हट जाने से वर्षा ऋतु १ महीना पीछा हट गया । और वह वही प्रकार हटते हटते अथ तो ज्येष्ठा तक आ गया है । इस काल को देखते ऋतुओं के समय में होने वाले फेर फार के चिन्ह अपने साहित्य में किसी अंश में मिलते हैं ऐसा कहा जाय तो कोई हानि नहीं । परन्तु इस प्रमाण को वर्षारम्भ में होने वाले फेर बदल के जितने प्रमाण मिलते हैं और उन को जितना महत्व देना महत्व नहीं दिया जा सकता । कारण उस में ये हैं कि भिन्न भिन्न स्थानों में ऋतु भिन्न भिन्न समयों में होते हैं । अस्तु ।

अब इतना ही देखना बाकी रह गया है कि इतने प्रमाणों के द्वारा निश्चित किया हुआ वैदिककाल प्राचीन वा नवीन विद्वानों के मन के अनुकूल भी है कि नहीं । जर्मन के परिष्ठित साहब ने भूगोल और इतिहास विषयक प्रमाणों से ऐसा अनुमान निकाला कि भारत के साहित्य का आरम्भ भारतीय लोग और पारसी लोग जिस समय एक स्थान में रहते थे उस समय तक पहुँचाया जा सकता है । मेन्द अवेस्ता नाम के पारसी लोगों के धर्म ग्रन्थ में ऐसे कुछ भाग हैं कि जिन को वैदिक सूक्तों का रूपान्तर माना जा सकता है । इस प्रमाण से बेबर साहब के ऊपर लिखे हुए कथन को बड़ी पुष्टि मिलती है । डाक्टर हौ के मतानुसार बेबर का कथन सत्य ठहराने को वेद ग्रन्थों का काल ईसवी सन से पूर्व २४०० वर्ष मान लिया जावे तो बस है । परन्तु पारसी लोग

त्रिम समय एक ३ करने में उस समय वसन्त मंगल वसन्तित्तन
 पर भा यह दिमागतता जा सकता है में बात दा० ही जो मातुन
 मही भी परन्तु अब मातुन होने पर वेरकान ईमरी मन में पूर्व
 ४००० वर्ष तिलना पीछे में ताने में कोई भी मातुनित्त आगि
 मही जाती ।

पारसी धर्म का मंगलतक जो जोगमर है यह युगों के
 ट्रांजन युद्ध में (जो ईमरी मन में पूर्व १८०० वर्ष पहले हुआ
 था) अनुमान ६०० वर्ष पूर्व हुआ था ऐसा सीडिया देग के
 मंगल नाम के मन्थकार का मत है । यह मन्थकार ईमरी मन्
 में ४०० वर्ष पूर्व का है । हमारे दिमाग को देखने पारसी और
 हिन्दू लोग मृग शीर्षकन के द्वितीय में (ईमरी मन् से पूर्व
 ३००० में २५०० तक) आगम में एक में एक दूर हुए । अब
 यदि ये मान लिया जाय कि ये बात दा० ही आदि विद्वानों के
 मतानुसार इस समय में बहुत पीछे हुई तो ईमरी मन् ५ वें शतक
 के मन्थकारों ने इस बात को कुछ ही दिन पहले हुई ऐसा लिखा
 होता । परन्तु ऊपर लिखे अनुसार मन्थस ऐसा नहीं कहना है ।
 अर्थात् इस बात से पारसी और हिन्दू लोग जिस समय एक से
 एक अलग हुए वह काल ईमरी मन् से पूर्व २५०० वर्ष पूर्व से
 और आगे आगे होना चाहिये । अब मीक तत्त्ववेत्ता ओरिस्ता-
 तल (जो ईमरी मन् से ३२० वर्ष पूर्व था) वह इससे और आगे
 जाकर कहता है कि जोरास्तर प्लेटो से ५००० वा ६००० वर्ष
 पहले हुआ था । यदि इस अद्भुत को अति निश्चित न भी मानें
 तथापि इतना अवश्य कहा जा सकता है कि ओरिस्तातल से
 पहले जोरास्तर बहुत प्राचीनकाल में हो गया ऐसी लोगों की

मम हो चुकी थी यह स्पष्ट दीखता है। अब जोरास्तर यदि
तना प्राचीन हो तो स्पष्ट ही है कि वेद उससे भी प्राचीन होने
चाहिये।

दूसरी एक और बात विचार करने लायक है कि ग्रीस देश
में होमर कवि ने ईलियड नाम का काव्य ईस्वी सन् से १०००
वर्ष पूर्व रचा था। और इलियड काव्य वा वैदिक ग्रन्थों की मापा
तनी भिन्न है कि ग्रीक और हिन्दू इन दोनों जातियों का पट्टाव
रने के बहुत काल पीछे दोनों की भाषाओं में भेद पड़ने के लिए
दशों वर्ष बीतने चाहिए। अर्थात् ओरायन अथवा मृगशीर की
कथा रची जाने के पीछे और वसन्त सम्पात कृत्तिका में आने से
पहले अर्थात् ईस्वी सन् से पूर्व ३५०० से ३००० वर्ष तक के
अनुमान ग्रीक और हिन्दू जातियों का पट्टाव हुआ ऐसा कहना
अधिक उचित होगा।

हमारे अत्यन्त कुशाग्र बुद्धि वा महा विद्वान् मद्रज्ञानियों का
वा परिदृष्टों का जो यह मत है कि वेद अनादि वा ईश्वरदत्त हैं
इसका विचार करते हैं।

वेद जैसे प्रकट हुए हुए ग्रन्थ अर्थात् अनादि होने चाहिए
ऐसा नियम नहीं है। किसी नियत समय में कोई ग्रन्थ प्रकट
हुआ इस बात को मानने वाले लोक हैं और ऐसा माना भी जा
सकता है ये बात बाइबिल वा कुरान इन दोनों धर्म ग्रन्थों के इति-
हास से प्रकट होगी। बाइबिल (नया करार) ईशू ख्रिष्ट के समय
अर्थात् १९०० वर्ष पहले और कुरान महम्मद पैगम्बर के समय
अर्थात् १३०० वर्ष पूर्व बने हैं ये सब जानते हैं। ये दोनों ग्रन्थ
प्रकट हुए हैं ऐसा उस धर्म के लोक मानते हैं। और वो

ग्रन्थ ऊपर लिखे हुए समय में प्रकट हुए हैं ऐसा भी प्रो मानते हैं । अर्थात् प्रकट हुए हुए ग्रन्थ अनादि ही होने चाहिए यह कोई नियम नहीं है ।

ऐसा यदि है तो श्रुति ग्रन्थ प्रकट हुए हुए हैं इतने ही से अनादि हैं ऐसा कहना ठीक नहीं हो सकता । अर्थात् ब्रह्मवादी लोगों का ऐसा मत होने में दूसरा कुछ कारण होना चाहिए । इन ब्रह्मवादियों में से कितने ही लोग ईस्वी सन् से पूर्व सैंकड़ों वर्ष पहिले हो चुके हैं । और उस समय वेद अनादि हैं ऐसी पुराने समय से आई हुई परम्परागत कल्पना पर ही उन लोगों ने अपना मत ठहराया था ऐसा ऊपर किये हुए विवेचन में स्थिर किये हुए वेद काल से सिद्ध होता है ।

खुस्ती धर्मशास्त्र के अनुसार देखने से जगत् की उत्पत्ति ईस्वी सन् से पूर्व ४००० वर्ष से अनुमान सिद्ध हुई । अर्थात् खुस्ती ग्रन्थकारों की प्राचीनता कल्पना करने की मंजिल इस वर्ष संख्या से आगे नहीं पहुँच सकी । और ४००० से पूर्व को कोई बात समझ में न आने से जगत् की उत्पत्ति ही उस समय हुई ऐसा उन लोगों ने स्थिर कर लिया ।

हमारे ब्रह्मवादियों का भी लगभग ये ही प्रकार दीखता है । ऊपर दिखलाया जा चुका है कि वैदिक काल में विशेष उन्नति का समय ईस्वी सन् से पूर्व ४००० वर्ष के लगभग था । और यही सम्भव है कि कदाचित् इससे और भी प्राचीन हो, क्योंकि ऐसा कहने के लिए भी थोड़े बहुत प्रमाण हैं ।

वेदों का स्वरूप अक्षरशः वैसे का वैसे न रहकर काल बरा उनमें कुछ अन्तर पड़ गया हो परन्तु उनका तात्पर्य कुछ बदल

नहीं। इस ही कारण इतने प्राचीन काल से वो आ रहे हैं। यह देखकर जैमिनि, पाणिनी आदि प्राचीन ऋषिवादियों ने वेद, जगत के आरम्भ से अर्थात् जानी हुई बातों के आरम्भकाल से अस्तित्व में है और तो क्या अनादि हैं ऐसा ठहराया है।

इस प्रकार हमारे प्राचीन साहित्य में मिलने वाली कथाओं तथा ज्योतिष विषयक उद्देश्यों के पूर्ण विचार से वेद का समय ईस्वी सन् से पूर्व ४००० वर्ष के लगभग यदि निश्चय किया जाय तो वेद काल के सम्बन्ध में भारतीय वा यूरोपीयन और प्राचीन वा नवीन विद्वानों में प्रचलित हुई हुई बातों वा मतों का समाधान करने वाली रीति से अर्थ लगाया जा सकता है। इस प्रकार सब बातों का यथार्थ अर्थ लग जाने से ऊपर लिखे हुए काल के योग से आर्य सभ्यता की अत्यन्त प्राचीन काल की मर्यादा वर्तमान काल के ज्ञान की स्थिति में जहाँ तक हो सके वहाँ तक ठीकठीक थरथर जा सकती है कि नहीं यह निश्चय करने का काम विद्वानों के हाथ ही रखना चाहिए।

इस समय के निश्चित करने में जिस सामग्री का उपयोग किया गया गया है वह आकारा की कमी भी नहीं चूकने वाली व कमी भी बन्द नहीं होने वाली जो सृष्टि की घड़ी है वह है। इससे अधिक विश्वास योग्य उपाय मिलना सम्भव नहीं ऐसा कहने में कोई हानि नहीं। ऊपर के विवेचन में जो बातें प्रमाण के रूप में ली गई हैं उनका इस संसार में एकदम नष्ट हो जाने का बुरा अवसर एक दो बार आया था। प्रौढ़ लीकों ने इजि-

† मूल पुस्तक लोकमान्य तिलक ने ईस्वी सन् १८९३ के लगभग लिखा था। अब तक इस पुस्तक के बहुत से सिद्धान्त सर्वमान्य हो गये हैं।

श्रायन् लोगों से ज्योतिष-शास्त्र की परिभाषा जिस समय उस
 कम समय से सब कथायें नष्ट हो जानी परन्तु सदैव से ओराय
 आदि नाम और इस सम्बन्ध की कथायें केवल इतनी बात उस समय
 बच रही । इस ही प्रकार दूसरा अवसर भी आया था । वह
 था कि नेल्सन का नेपोलियन इन धीरे-धीरे जब बड़े बड़े पराक्रम
 दिखलाये उस समय उनके सम्मान हेतु या उनका नाम चिरस्मर
 करने के हेतु इंग्लैंड या जर्मनी में ऐसा विचार उत्पन्न हुआ
 कि मृगशीर्ष पुत्र का पहले का ओरायन नाम बदल कर नेल्सन
 या नेपोलियन् ऐसे नाम देने चाहिए । परन्तु ओरायन के सुदैव
 से यह अवसर भी टल गया । और आज तक सादस प्रिय व
 देदीप्यमान जो ओरायन् है वह अपने सेवक जो केनिस् (अन)
 है उसके साथ नेल्सन या नेपोलियन् के समय से कितने ही गुणों
 अधिक महत्व या परम पवित्र जो आर्य लोगों का इतिहास है
 उसके एक प्राचीन काल का स्मरण दिला रहा है ।

समाप्त ।

इस ही अर्थ वाला सामवेद के सागह्य ब्राह्मण का

अनुवाक—

एकाष्टकायां दीक्षेरन् ॥ १ ॥

एषाद्यै संवत्सरस्य पत्नी यदेकाष्टकैतस्यां या एता श्राद्धि
यसति साक्षादेव तत्संवत्सरमारभ्य दीक्षन्ते ॥ ३ ॥

तस्य सा निर्या यदपोऽनभिनन्दन्तो ऽभ्यवयन्ति ॥ ३ ॥

विच्छिन्नं वा एते संवत्सरस्याभिदीक्षन्ते य एकाष्टकायां
दीक्षन्तेऽतनामानावृत् भवतः ॥ ४ ॥

आर्तं वा एते संवत्सरस्याभिदीक्षन्ते येऽतनामानावृष्ट
अभिदीक्षन्ते ॥ ५ ॥

तस्मादेकाष्टकायां न दीक्ष्यम् ॥ ६ ॥

फाल्गुने दीक्षेरन् ॥ ७ ॥

मुखं वा एतत्संवत्सरस्य यत्फाल्गुनी मुखत एव तत्संवत्सर-
मारभ्य दीक्षन्ते ॥ ८ ॥

तस्य सा निर्या यत्सम्मेधे विपुषान् संपद्यते ॥ ९ ॥

चित्रापूर्णमासे दीक्षेरन् ॥ १० ॥

चतुर्था एतत् संवत्सरस्य यच्चित्रापूर्णमासो मुखतो वै चतु-
र्मुखत एव तत्संवत्सरमारभ्य दीक्षन्ते तस्य न निर्यास्ति ॥ ११ ॥

चतुरहे पुरस्तान् पूर्णमास्या दीक्षेरन् ॥ १२ ॥

तेषामेकाष्टकायां प्रयःसंपद्यते तेनैकाष्टकां न संपद्ये कुर्वन्ति ॥ १३ ॥

तेषां पूर्वपक्षे सुत्या संपद्यते पूर्वपक्षे मासाः संतिष्ठन्ति यन्ति

पूर्वपक्ष अस्तिष्टन्ति तानुत्तिष्ठतः पश्यतः सोऽयमर्थोऽनुत्तिष्ठन्ति
तान् कल्याणी पागमियदत्यरात्सुरिमे सत्रिण इति ते राधु-
यन्ति ॥ १४ ॥

(तात्पर्य ब्राह्मण ५-१)

अग्नयेद के दशम मण्डल में वृषाकपि का सूक्त—

विहि मातोऽरुंस्तु मेन्द्रं देवमममत् ।

यत्रा मंददपृषाकपिर्यः पुष्टेषु मर्त्मणा विश्वस्मादिन्द्र उत्तरः॥१॥

इस सूक्त में इन्द्र, इन्द्राणी और वृषाकपि के संबंध का वर्णन है। परंतु इस में भिन्न भिन्न कथाएँ किस किस की उक्ति है, इस संबन्ध में टीकाकारों का मतभेद है। सायणाचार्य प्रथम कथा को इन्द्र की उक्ति बताते हैं, किंतु माधवमह के मन से यह इन्द्राणी की उक्ति है, ऐसा सायणाचार्य ही लिखते हैं। इन्द्राणी इन्द्र से कहती है—

अर्थ—म्यामी वृषाकपि जिस स्थान में (सोम की) समृद्धिवाले यज्ञ में प्रसन्न होता है, (उस स्थान में यज्ञमान) सोमाभिपत्र से छोट कर इन्द्रदेव को कुछ नहीं मानता ऐसा होता है। तथापि मेरा भिन्न इन्द्र विश्व के उत्तर भाग में है ॥ १ ॥

परा हिन्द्रं धावंसि वृषाकपेरति व्यथिः ।

नो अहं प्रविन्द्रस्यन्यत्र सोमपीतये विश्वं ॥ २ ॥

(माधवमह ने—इन्द्राणी के लिये तैयार किया हुआ इन्द्रिय वृषाकपि (इन्द्र पुत्र) रूपी किसी मृग ने दूधित कर दिया इस कारण वह इन्द्र से कहती है—यह इस सूक्त का संदर्भ दिया है। प्रथम कथा में लिखे अनुसार जब इन्द्राणी ने इन्द्र से कहा तब इन्द्र वृषाकपि के पीछे जाने लगा, उस समय फिर इन्द्राणी उससे कहती है।)

अर्थ—हे इन्द्र ! तू वृषाकपि के पीछे जोर से दौड़ता है और सोमपान के लिये और कहीं नहीं जाता है (यह कैसे ?) इन्द्र विश्व के इत्यादि। [इसमें परा अर्थात् वृषाकपि जड़ी गया वह प्रदेश है।]

१० किमयं त्वां वृषाकपिश्चकार हरितो मृगः ।

(११) यस्मां हरस्यसीदुन्ययौ वा पुष्टिमदसु विभ्वं ॥ ३ ॥

(अनुक्रमणिका का अनुसरण करके सायणाचार्य इस ऋचा को इन्द्राग्नी की समझते हैं । इसका अर्थ ये है—('हे इन्द्र) इस (वृषा-कपि रूपी) हरितवर्ण के मृग ने तेरा ऐसा क्या (प्रिय) किया है, जो उसको तू किसी उदार मनुष्य की तरह पोषयुक्त धन देता है । इन्द्र० परन्तु कुछ जर्मन देश के विद्वान् इस ऋचा को इन्द्र की उक्ति मतलाले हैं)

अर्थ—(हे इन्द्राग्नि,) इस हरितवर्ण के मृग ने तेरा ऐसा क्या (मुक्तान) किया कि तू उस पर इतना क्रोध करे ? यह क्या पोष युक्त धन या क्या ? इन्द्र विश्व के उत्तरभाग में हो है ॥ ३ ॥

यस्मिं त्वं वृषाकपिं प्रियमिन्द्राभि रक्षसि ।

(१२) ध्वान्वस्य जंभिपदपि कल्लं घराहयुषिभ्वं ॥ ४ ॥

प्रिया तृष्टानि मेकपिर्व्यज्ञा व्यंददुपत् ।

(१३) शिरोन्यस्य रायिषं न सुगं हुष्कृतं मुखं विभ्वं ॥ ५ ॥

(दूसरी ऋचा में इन्द्र की वृषाकपि के सङ्ग में जो प्रीति थी, इस वाक्य इन्द्राग्नी उस पर नाराज हो गई । परन्तु इनसे उसकी शक्ति न हुई और वह उसको यह और कहती है ।)

अर्थ—हे इन्द्र, जिस लिये तू अपने प्रिय वृषाकपि का रक्षण करता है, इसलिये घराह की इच्छा करनेवाला कुत्ता उसके कान की काटना है । (कारण,) इस कपि ने मेरे पसन्द का पूरा युक्त पदार्थ गह कर दिया (भेषाद्) इस कारण वास्तव में मैंने उसका माथा ही केवल काट रखा है, कारण ये है कि पार करनेवाले को सुख नहीं होना चाहिये । इन्द्र विश्व को इत्यादि ॥ ४ ॥ ५ ॥

ऋग्वेद के दशम मण्डल में वृषाकपि का सूक्त—

विहि सोतोर्गच्छत नन्द्रं देवममंसत ।

यत्रा मन्दवृषाकपिर्यः पुष्टेषु मत्संखा विश्वस्मादिन्द्र उत्तरः॥

इस सूक्त में इन्द्र, इन्द्राणी और वृषाकपि के संवाद का वर्णन है। परन्तु इस में भिन्न भिन्न कथायें किस किस की उक्ति है, इस संबन्ध में टीकाकारों का मतभेद है। सायणाचार्य प्रथम कथा को इन्द्र की उक्ति मानते हैं, किन्तु माधवभट्ट के मत से यह इन्द्राणी की उक्ति है, ऐसा सायणाचार्य ही लिखते हैं। इन्द्राणी इन्द्र से कहती है—

अर्थ—अगामी वृषाकपि जिस स्थान में (सोम की) सगृहिणीय यज्ञ में प्रसन्न होता है, (उस स्थान में यज्ञमान) सोमाभिपन्न से लौट कर इन्द्रदेव को कुछ नहीं मानता ऐसा होता है। तथापि मेरा मित्र इन्द्र विश्व के उत्तर भाग में है ॥ १ ॥

परा हीन्द्र धार्यसि वृषाकपेरति व्यथिः ।

नो अहं प्रविन्दस्यन्यत्र सोमपीतये विश्वं ॥ २ ॥

(माधवभट्ट ने—इन्द्राणी के लिये तैयार किया हुआ हविर्मेघ वृषाकपि (इन्द्र पुत्र) रूपी किसी युग ने दूजिन कर दिया इस कारण वह इन्द्र से कहती है—यह इस सूक्त का संदर्भ दिया है। प्रथम कथा में लिये अनुसार जब इन्द्राणी ने इन्द्र से कहा तब इन्द्र वृषाकपि के पीछे जाते लगा, उस समय फिर इन्द्राणी उससे कहती है।)

अर्थ—हे इन्द्र ! तू वृषाकपि के पीछे जोर से दौड़ता है और सोमपान के लिये और कहीं नहीं जाता है (यह कैसे ?) इन्द्र इसके जवाब में [इसमें परा अर्थात् वृषाकपि जही गया वह प्रदेस है ।]

किमयं त्वां धृषाकपिश्चकार हरितो मृगः ।

(' यस्मा एरस्यसीदुन्युर्यो धा पुष्टिमद्वसु विभ्वं ॥ ३ ॥

(मनुष्यमणिका का अनुसरण करके सायणाचार्य इस कथा को हृदांगी की समझते हैं । इसका अर्थ ये है—('हे इन्द्र) इस (धृषाकपि रूपी) हरितवर्ण के मृग ने तेरा ऐसा क्या (प्रिय) किया है, जो उसको तू किसी बदर मनुष्य की तरह पोषयुक्त बन देता है । इन्द्र + पशु कुछ अर्पण देना के विद्वान् इस कथा को इन्द्र की उक्ति बतलाते हैं)

अर्थ—(हे इन्द्राणि,) इस हरितवर्ण के मृग ने तेरा ऐसा क्या (तुझसे) किया कि तू उस पर इतना क्रोध करे ? यह क्या पोष पुष्ट बन था क्या ? इन्द्र विश्व के उत्तरभाग में हो है ॥ ३ ॥

यस्मिन् त्वं धृषाकपि प्रियमिन्द्राभि रक्षसि ।

भ्यान्यस्य जंभिषदपि कर्णे धराहयुर्विभ्वं ॥ ४ ॥

प्रिया तृष्टानि मेकपिर्व्यज्ञा व्यंहृदुषत् ।

शिरोन्यस्य रायिषं न शुभं दुष्टतं मुषं विभ्वं ॥ ५ ॥

(दूसरी कथा में इन्द्र की धृषाकपि के सपथ में ओ प्रीति की, इस बात हृदांगी उस पर नाराज हो गई । परन्तु इतने से उसकी गति न हुई और वह उसको यह और कहती है ।)

अर्थ—हे इन्द्र, जिस लिये तू अपने प्रिय धृषाकपि का रक्षण करता है, इसलिये धराह की हृष्टा करनेवाला कुत्ता उसके कान को काटता है । (कारण,) इस कपि ने मेरे पशुपद का दण्ड मुक्त पदार्थ नष्ट कर दिया (भयान्) इन कारण वास्तव में मैंने उसका माया ही केवल काट रखा है, कारण ये है कि पात्र करनेवाले को मुस नहीं होता चाहिये । इन्द्र विश्व को हृषादि ॥ ४ ॥ ५ ॥ ॥ ॥ ॥

[निच में दिगम्बरे हुए अनुत्तर शृंगारी का भावना करना करते हुए के कान को काने बाजा हुआ अर्थात् वैजस मेवा, (मान) स्थाप है वह मात्र में समस में आ जायगा ।]

गर्वाज सुभगनीन न मुषाशुनग भुवम् ।

न मात्रनिन्द्यायनी न सख्युपमोपभा विदम् ॥ ६ ॥

(इस मन्त्र में इन्द्रजी बानी चम्पना मानने है । वह कदनी है)
 अर्थ—मेरे निषाण शृंगारी कोई का भाग्यनी नहीं है, और न
 है । इसका प्रकार मेरे निषाण शृंगारी कोई भी करने पान को सब
 से भाग्य देने वाली भी नहीं है । इन्द्र निच के ॥ ५ ॥

तुये श्वश्रु गुणाभिकं यथेयाह मंविप्यति ।

भुक्मन्मे अत्र मार्ज्य मे शिरो मूर्धाय इप्यति विदम् ॥ ७ ॥

किं सुपाहो मंगुरे पृथुं पृथुं पृथुजाघने ।

किं शरपति नृस्यमर्भ्यमीनि पूराकंपि विदम् ॥ ८ ॥

(अनुक्रमणिका के अनुसार सायनाचार्य इन ऋषियों को क्रम से
 कपि और इन्द्र की तरफ लगाते हैं । परन्तु उसके अनुसार पहिली
 अर्थ ठीक नहीं जयता है । इस कारण दोनों ऋषयों इन्द्रकी ही यादें
 सना अच्छा है । सायनाचार्य का अर्थ है—हे भाग्यशालिनी माता !
 ती है वैसे ही होवो । मेरे पिता को (इन्द्र को तेरा साता शरीर
 नन्द देवो इत्यादि । इसमें मे इसका अर्थ मुझको ऐसा सीधा न करके
 पितर अर्थात् मेरे पिता को ऐसा सेना पड़ता है । इस कारण ये शब्द
 के मुख से अच्छी शोभा देते हैं ।)

अर्थ—हे भाग्यशालिनी स्त्री ! व कदनी है उसही प्रकार सख है ।

तेरे सब अवयव (भस्त्र, सन्धि, वाशिर) मुझको सुखदात्री ही हैं ।
 (परंतु) हे सोमन की ! (सुन्दर बाहु, सुन्दर, भंगुली, सुन्दर केश व
 सुन्दर मधन फलवाला) हे शूरपति, तू भयने वृषाकपि पर इतनी क्यों
 नाराज हुई ? इन्द्र विश्व के उत्तर भाग ही में है ॥ ७ ॥ ८ ॥

अवीरामिषु मामयं शरारुरुभि मेन्यते ।

उताहमस्मि वीरिणीन्द्रपत्नी मरुतसंस्था विश्व० ॥ ९ ॥

(इन्द्राणी इस पर उत्तर देती है ।)

अर्थ—हे घातक, (मृग-वृषाकपि) मुझको (मातों) तू भवीरा
 समझता है । परंतु मैं वीरमाता, इन्द्र की पत्नी वा मरुत की मित्र हूँ ।
 इन्द्र विश्व के इत्यादि ॥ ९ ॥

मुहोत्रं स्म पुरा नारी समनं याव गच्छति ।

वेधो ऋतस्य वीरिणीन्द्रपत्नी महीयते विश्वं ॥ १० ॥

इन्द्राणी मांसु नारिषु सुभगामहमथयम् ।

नृपस्या अपरं पुन जरसा मरुते पतिविश्वं ॥ ११ ॥

(अर्ध के विद्वान् १० की कथा वृषाकपि की और ११ की वृषाक-
 पापी की समझते हैं । साननाचार्य दोनों कथाओं को इन्द्र ही की सम-
 झते हैं । कैसे भी माना जाय किंतु अर्थ में अधिक अन्तर नहीं होता ।)

अर्थ—सत्य की विधात्री, वीर प्रसवा, वा इन्द्रपत्नी देसी ये जो
 की है वो वंश में वा संघाम में जाती है और सर्वत्र उसकी स्तुति होती
 है । इन्द्र विश्व के इत्यादि । सब क्रियों में इन्द्राणी भाग्यवती है ऐसा
 सुना जाता है । कारण उसका पति जो इन्द्र है वह दुहा होकर कभी भी
 मरता नहीं है ॥ १० ॥ ११ ॥

नाहमिन्द्राणि रारण सख्युर्ध्वमाकपेक्षते । ११ ॥
 यस्येदमप्यं हविः प्रियं देवेषु गच्छति विश्वं ॥ १२ ॥

(ये ऋषा इन्द्र की शक्ति में हैं)

अर्थ—हे इन्द्राजी, (मेरा) मित्र जो वृषाकपि है उसके बिना मुझको
 चैन नहीं पड़ता । उसकी पसन्द की पीठ जल से पवित्र हवि देवताओं
 की तरफ जाता है । इन्द्र विश्व की • इत्यादि ॥ १२ ॥

वृषाकपायि रेवति सुपुत्र आहु सुस्तुषे ।

घसत्त इन्द्र उत्तणः प्रियं कांचित्करं हविर्विश्वं ॥ १३ ॥

(इस ऋषा में वृषाकपायि इस शब्द ने बड़ी गहराई मचाई है ।
 वृषाकपायी अर्थात् वृषाकपिकी माता ऐसा कितने ही समझते हैं, और
 कितने ही वृषाकपिकी को ऐसा समझते हैं । यह ऋषा इन्द्राजी को डरेज
 करके कभी हुई होने के कारण वृसरा अर्थ मानने पर वृषाकपि अर्थात्
 इन्द्र को वृषा की समझना चाहिये । पिछली ऋषा में कहा हुआ वृषाकपि
 की पसन्द का हवि खाने के लिये इन्द्र इन्द्राजी से भागा मांगता है ।

अर्थ—हे घनवति, हे सुपुत्रवाली, हे अच्छी पुत्रवधूवाली इन्द्राजि
 तू मेरे इन्द्रको धूमरूपी सुलकर या पसन्द भाया हुआ हवि खाने है ।
 (कारण) इन्द्र विश्व का • इत्यादि ॥ १३ ॥

उत्तणो हि मे पञ्चदश साकं पचन्ति विश्वतिम् ।

उतादमांश्च पीष्ट इदमा कुक्षी पृणन्ति मे विश्वं ॥ १४ ॥

अर्थ—मेरे लिये पचदश पञ्चदश या बीस कत्ता [चर्मका] सिंहाता है ।
 उसको खाकर लहू पानी करवा या मजबूत हो जाऊँगा । और मेरी रीढ़ों
 से उससे भर जायगी ॥ १४ ॥ [सख्येऽहं सिंहाते की भाँति कच्चे

के समय में भी नहीं थी । क्र. १, १९४, ४३ में 'वृक्षगणैः' पृथिनम-
पन्त वीरास्तानि धर्माणि प्रथमान्या सन्—वीर्यशाली यजमान मजबूत
उद्गा छिड़कते थे । परन्तु वो धर्म पुराने थे । ऐसा कहा है । २८ नक्षत्र
और ७ ग्रह कुल मिला कर ३५ उद्गा इस स्थान में माने गये होंगे ऐसा
जाना जाता है ।

१. वृषभो न तिग्मं शृङ्गोऽन्तर्युधेषु रोरुवत् ।

मृगस्त इन्द्रश इवे यंते सुनोति भाषयुधिष्वं ॥ १५ ॥

२. न सेशे यस्य रंयतेऽन्तरा सफट्या ३ कपृत् ।

३. सदीशे यस्य रोमशं निषेदुषो विजृम्भंते विश्वं ॥ १६ ॥

न सेशे यस्य रोमशं निषेदुषो विजृम्भंते ।

सदीशे यस्य रंयतेऽन्तरा सफट्या ३ कपृत्विश्वं ॥ १७ ॥

अर्थ—(इन्द्राणी कहती है—) तीसरे सींगों वाला बैल जिस
प्रकार गौओं के समूह में गर्जना करता है और कीड़ा करता है (उसही
प्रकार है इन्द्र, तू मेरे पास कीड़ा कर) मथने के दण्ड की आवाज और
मेम की इन्ज करनेवाली (इन्द्राणी) तेरे लिये जो सोमरस निकालती
है वह तेरे हृदय की सुलंकारक होगी ॥ १५ ॥

४. (१९ वीं वा १० वीं इन दोनों ऋषियों में इन्द्र और इन्द्राणी के
बीच मीथुन सन्ध्या सम्बाद का वर्णन है ।)

५. अयमिन्द्र अथाकपिः परंस्वतं हतं विदंते ।

६. अस्मि सुता नयं चरुमादेधस्यान आचितं विश्वं ॥ १८ ॥

७. अयममि विवाकशदिधिन्यन्दा स्मार्थम् ।

८. पिबामि पाकसुत्वंनोमि धीरमथाकशं विश्वं ॥ १९ ॥

अर्थ—(हम प्रकार प्रमद होने पर इन्द्रजी कहती है) ई इन्द्र नृपरा जो मारा माली है (वृषाकपि नहीं) वह इस वृषा करि लौ ही लेने दे, और (उस प्राणी को काटकर सिसाने के लिये) वृद्ध शक्ति, एक नया बनेन और ईषन में मरी हुई एक गाड़ी भी उसको ले दे । (हम प्रकार इन्द्र बीच में पड़ाने के कारण वृषाकपि बेचारा गया इन्द्राणी जिसका मन्त्र काटने को तैयार हुई वह मृग वृषाकपि नहीं छिपु दूसरा ही कोई था ऐसा इन्द्राणी के कहने पर आर्य वृषाकपि के संरक्षण के लिये आनन्दित होकर इन्द्र कहता है)

अर्थ—इस प्रकार मैं दास और आर्य इनमें भेद देखा जाता है । और सोमरस काटने जाने के पास से मैं वह सोमरस पीता हूँ और बुद्धिमान् यज्ञमान की तरह लक्ष्य रखता हूँ ॥ १८ ॥ १९ ॥

धर्म्यं च यत्कृतं च कालेऽस्मिन्ना वि योजन्ता ।

नेदीयसो वृषाकपेन्तमेहि गृह्णां उप विश्वं ॥ २० ॥

इस अंश में इन्द्र वृषाकपिओं अपने निज के घर जाकर फिर हमारे घर आये इस प्रकार कहता है । अब यह प्रश्न है कि वृषाकपि और इन्द्र इन दोनों के घर हैं कहाँ । धर्म्य, कृतं और नेदीयस् इन शब्दों का सायणाचार्य ने निरुद्ध, व अरण्य रक्षित देश, कर्तनीय अरण्य (जिसमें वृक्ष तो उनके योग्य हैं ऐसा) वा अतिशयेन समीपस्थ [सहृद्य] ऐसा अर्थ दिया है । परन्तु यह बात पूर्वोक्त सन्दर्भ से जुड़ती नहीं । वृषाकपि सूर्य का कोई सा स्वरूप है । उसको अरण्य में जाकर क्या करना है । और वह अरण्य फिर कौनसा है । अ० १-३५-८ इसमें धर्म्य इस शब्द का अर्थ आकाश है वह सायणाचार्य ने दिया है । वह ही अर्थ यहाँ लेने से भी कोई हानि नहीं । उसको ही आगे कृतं अर्थात् छोटा हुआ ऐसा कहा है । इसके द्वारा यह आकाश का भाग अर्थात् दक्षिण गोला

उक्तं विवृण्वान् है । 'यथावरोधनं दिक्' [अ० २, ११३-८] इसमें जाया हुआ अवरोध भाकाश या वह घन्य कृतार्थ यह एक ही है । दक्षिण गोलार्ध की पूरी जानकारी न होने के कारण वह धन्व कतिस्वित् (कुछ) क्षेत्र पर है ऐसा मोहम कहा है । अस्तु । इससे इतना निश्चय होता है कि रश्मि ने वृषाक्षरि को अपने घर अर्थात् दक्षिण गोलार्ध में जाने के लिये कहा ।

अब दूसरे चरण का सरल अर्थ 'नेदीयससे' 'हमारे घर आ' यह होता है । इसमें नेदीयस शब्द के सम्बन्ध में गड़बड़ हुई है । 'अन्तिकवादयोर्नेद-सार्धौ' । इस पाणिनि के सूत्र में [५-३-४३] अन्तिकशब्द का ईयस् इष्ट प्रत्यय से पूर्व नेद ऐसा आदेश हो जाता है ऐसा कहा है । पान्नु अन्तिक से नेद शब्द किसी भी प्रकार मिल नहीं सकता । अर्थात् नेदीयस् इस शब्द का मूल रूप जो नेद है वह पाणिनि के समय नहीं के बराबर हो गया था । परन्तु व्याकरणकार के नाते से पाणिनि ने सब शब्दों की व्यवस्था लगा देना यह कर्तव्य होने के कारण नेदीयस् शब्द का अन्तिक शब्द से सम्बन्ध जोड़कर सुद्धा पाली ऐसा कहना पड़ता है । परन्तु ऐसा करने से नेदीयस् इस शब्द का पाणिनि के समय 'समीपका' इसके सिवाय दूसरा कोई अर्थ नहीं था ऐसा मानने का कोई कारण नहीं । पाणिनि ने अपने समय में विशेष प्रचलित उसका अर्थ ले लिया होगा और उसका मूल रूप कुछ नहीं ऐसा देखकर उसही अर्थ वाले अन्तिक शब्द को ही उसका मूल रूप मान लिया होगा । कारण उसका उद्देश्य अर्थ सिद्ध न करने का होकर रूप सिद्ध करने का है । इंग्रेजी में (Neither) नेदर ऐसा एक शब्द है । और उसका नीचे का ऐसा अर्थ है । वह शब्द नेद इस शब्द के आगे अर यह तारतम्य दर्शक प्रत्यय लगाने से हुआ है । और वह लो-अर (Lower) इस शब्द के समान अर्थ वाला है । इस मूल शब्द से beneath [बिनीथ-साली] underneath (अंदरनीथ) इत्यादि शब्द बने हैं । वह नेदर का संस्कृत की

'नेदीयस्' शब्द दोनों ही 'ने' इन एक ही मूल रूप शब्द से निकले हैं इस कारण नेदीयस् शब्द का अर्थ नीचे का ऐसा ही करना चाहिये । सीधा अर्थ करने का दूसरा भी प्रमाण है । ऋग्वेद में और और स्थानों पर आये हुए 'नेदीयस्' वा 'नेदिष्ठ' शब्दों से यद्यपि हमका ऐसा अर्थ निश्चित नहीं किया जा सकता तथापि आक्षेप प्रश्नों के कुछ स्थलों से यह इस प्रकार का निश्चित किया जा सकता है । ऐतरेय ब्राह्मण के (१-२०) 'उपरिष्ठान्नेदीयसि' इस वाक्य में 'उपरिष्ठान्' व 'नेदीयस्' इन दोनों शब्दों का विरोध दिखाया गया है । उस ही प्रकार काठकसंहिता में 'नेदिष्ठादेव श्वर्गलोकमारोहति' अर्थात् 'नेदिष्ठ' लोकों से श्वर्गलोक में आरोहण करता है' ऐसा वाक्य है । इस आरोहण शब्द से 'नेदिष्ठ' अर्थात् नीचे का लोक ऐसा अर्थ प्रकट दीखता है ।

सांख्य ब्राह्मण में भी 'यथा महावृक्षस्याग्रं मूल्या नेदीयः संक्रमात् संक्रामत्येवमेतन्नेदीयः संक्रमया नेदीयः संक्रमात् संक्रामति । अर्थात् जिस प्रकार वृक्ष के अग्रभाग में धीरे धीरे जाने पर मनुष्य धीरे धीरे नीचे उतरता है उस ही प्रकार स्वर को धीरे धीरे ऊँचा करके फिर कम से नीचा करता है ।' इस प्रकार का वाक्य आया है । इन सब स्थानों में 'नेदीयस्' शब्द का 'समीप का' ऐसा अर्थ सायणचार्य ने पाणिनिका अनुसरण करके किया है । परंतु ऊपर लिखे अनुसार पाणिनि का उद्देश्य अर्थ कहने का न होकर रूप सिद्ध करने का है । 'नेदीयस्' इस 'ईर्गस्' प्रत्ययान्त शब्द का मूलरूप कुछ नहीं मिला, 'तब 'अन्तिक' इस उसके समान अर्थ वाले शब्द को पाणिनिने उसका मूलरूप मान लिया । इस कारण 'नेदीयस्' इस शब्द का 'अन्तिक' अर्थात् 'समीप का' यह ही अर्थ पाणिनि के समय में या यह नहीं कहा जा सकता । अर्थात् इस शब्द का 'नीचे का' यह ही व्युत्पत्ति से निकलने वाला अर्थ लेना ही योग्य है । इसके सिवाय इस सूक्त में प्रति मन्त्र के अन्त में जो उत्तर शब्द आया है उसका तथा 'नेदीयस्' इस शब्द का विरोध इस रीति से अच्छा बैठता

है । इन्द्र का घर उत्तर की तरफ है । और 'वृषाकपि' नैदीयस् अर्थात् नीचे की तरफ जा रहा है । और इन्द्र उसको अपने घर फिर बुलाता है । यह इस सूक्त का मध्यम अर्थ है । इन संपात के समीप से सूर्य का नीचे की तरफ जाने का संभव होता है यह कल्पना बहुत प्राचीन है । ऐतरेय ब्राह्मण (४-१८) और तैत्तिरीय ब्राह्मण (१-५-१२-१) इन दोनों ग्रन्थों में संवत्सर सब में विषुवदिन में करने की विधि बतलाई गई है । उसमें "तस्यै देवा आदित्यस्य स्वर्गाहोकादवपातादविमयुस्तं त्रिभिः स्वर्गैर्लोकैरवस्ताम्यत्युत्तमभ्युषन् ।... ..तेषु (स्तोमेषु) हि वा एष एतदभ्याहितस्तपति । स वा एष उत्तरोऽस्माद् सर्वस्माद् भूतात्* ।" ऐसा लिखा है । इसका अर्थ ये है कि सूर्य स्वर्गलोक से नीचे पड़ जायगा इस कारण देवता उने और उमने नीचे से स्तोमों का सहारा दिया ।.....इस प्रकार आधार मिलने पर वह सबसे उत्तर अर्थात् (ऊपर का) हो गया । ये स्तोम शरत्संपात के दिन अर्थात् विषुवदिन में दिया गया है । इन सब बातों से उपर लिखी हुई ऋचाओं में भी सूर्य का दक्षिण गोलार्ध में उतरने का वर्णन है । और इन्द्र वृषाकपि अर्थात् सूर्य को फिर अपनी तरफ अर्थात् उत्तर की तरफ बुलाता है यह अर्थ मालूम होता है ।

अर्थ—'वृषाकपे, त् आकाश के कृतग्र' (तोड़े हुए) भाग में कुछ योक्तों पर वर्तमान घर पर जा, और उस नीचे के घर से हमारे घर जा । इन्द्र विश्व के उत्तर भाग में है ॥ २० ॥

पुनरेहि वृषाकपे सुविता कल्पयावद्दे ।

य एषः स्वप्ननंशानोस्तमेपि पृथा पुनर्विद्यं० ॥ २१ ॥

(वृषाकपि नीचे के लोकों में आकर उसके फिर पीछा जाने पर इन्द्र क्या करेगा यह इस ऋचा में कहा गया है ।

अर्थ—हे वृषाकपे, निद्रा का भाग करनेवाला देसा जो तू जब पर

आता है वह तू (उस ही) मार्ग से फिर आ । हम (फिर तेरे लिये) सचन कर्म करें । इन्द्र इत्यादि ॥ २१ ॥

(शरत्संपात में वृद्धिणाशन शुरू होने पर यज्ञ कर्म बन्द हो गये । परन्तु फिर सूर्य जब उत्तर गोलार्ध में आवेगा अर्थात् वसन्तसंपात पर आवेगा तब यज्ञ शुरू होवेंगे । ऐसा तात्पर्यार्थ इस श्रुति का है ।)

यदुर्वचो वृषाकपे गृहमिन्द्रा जगंतन ।

यवस्य पुंल्वघो मृगः कर्मगज्जुनयोर्पन्नो विश्वं० ॥ २२ ॥

यह श्रुति बड़े महाशय की है । वृषाकपि के पीछा आने पर क्या स्थिति होगी उसका इसमें वर्णन है । इन्द्राणी यह कहती है ऐसा समझने में कोई हानि नहीं ऐसा सायणाचार्य ने कहा है ।)

अर्थ—(इन्द्राणी कहती है—) हे इन्द्र, वा वृषाकपे, तुम्हारे उत्तर की तरफ धर आने पर वह भक्ति पापी वा लोगों को उगनेवाला मृग कहा जायगा । इन्द्र विश्व के० ॥ २२ ॥

(इसमें मृग का [मृगः माहेंः गति कर्मणः] मृज—जाना इस भाव से मृग अर्थात् गमनशील अथवा सूर्य ऐसा अर्थ यास्क ने किया है । परंतु ऐसा अर्थ लेने से श्रुति का पूरा अर्थ बिलकुल नहीं मिलता है । कारण ये कि वृषाकपि के उत्तर की तरफ आने पर वह मृग दीखने से रह जाता है ऐसा इस श्रुति में स्पष्ट ही था । परंतु मृग अर्थात् सूर्य समझने पर वह उत्तर गोलार्ध में आकर अदृश्य कैसे हो जावे । इसके सिवाय हम सूक्ष्म कि वृषाकपि वा मृग अलग अलग हैं यह भी स्पष्ट हो गया है । इस कारण मृग अर्थात् मृगशीर्ष नक्षत्र है यह अर्थ लेना चाहिये और ऐसा अर्थ लेने पर सब बातें जैसी की वैसी मिल जाती हैं । शरत्संपात के समय सूर्य के साथ-साथ मृग उगता हुआ होने के कारण दीखता था, परंतु वसन्त संपात में सूर्य के आ जाने के कारण दोनों साथ साथ उगने लग

जाने के कारण सृग सूर्य के सेव से नहीं दीखने लगा । तात्पर्य ये है कि सूर्य-शीर्ष नक्षत्र पर वसन्त संपात था ऐसा मानने के सिवाय इस ऋतु का सुमाधान कारक अर्थ नहीं छपता । इसके सिवाय ऐसा अर्थ मानने 'वान ऋतुको संवत्सर के अन्त में आगता है । इस ऋतुचक्र को प्रमाण मिलता है । वैदिक ऋषि सूर्य का नक्षत्रों में स्थान जानने के लिए उसके उगने से पहले कुछ समय पूर्व कीत सा नक्षत्र उगता है यह देख सकते थे ।

प्रस्तुत ऋचा में वृषाकपि इन्द्र के घर गया अर्थात् उसका सृग का पर दीखने से रह जाता है ऐसा कहा गया है । इससे स्पष्ट ही है कि व दोनों ही उस दिन साथ साथ उगते थे । इसमें उदंच यह ही शब्द महत्त्व का है । इन्द्र के घर वृषाकपि गया अर्थात् वह उदंच रहता और इन्द्र का घर आकाश के उत्तर भाग में है ऐसा इस सूक्त की प्रत्ये ऋचा में कहा गया है । अर्थात् इस ऋचा में वसन्त संपात में उर्फ देव धान के क्रिया इन्द्र के घर के द्वार में प्रविष्ट होनेवाले सूर्य की स्थिति का वर्णन है यह स्पष्ट जाना जाता है ।)

पशुं हं नाम मानुषीं सार्षपं सस्र्व विश्रुतिम् ।

भुद्रं भेलत्यस्यां अभूवस्यां उदरुमामयद्विश्वं समादिन्द्र उत्तरः॥२॥

अर्थ—हे भल, मनु की कन्या पशु के एक ही बार २० पुत्र हुए जिसका उदर इतना पुष्ट था उसका कल्याण हो । इन्द्र विश्व के उत्तर भाग में है ।

१. 'यत्पुण्यं नक्षत्रं तद्वद् कुर्वतीपश्यन् । यदा वै सूर्य उदेति । स नक्षत्रं नेति । यावति तत्र सूर्यो गच्छेत् । यत्र जघन्य पश्येत् तावत् कुर्वीत उत्तरी स्यात् । पुण्याह एव कुर्वते ।

